

取扱説明書





かんたん検索/ 目次/注意事項

ご使用前の確認

キッズモード

電話のかけかた/ 受けかた

テレビ電話のかけかた/ 受けかた

電話帳

音/画面/照明設定

あんしん設定

カメラ

iモード/ iモーション

メール

iアプリ

GPS機能

防犯ブザー

データ表示/編集/管理

その他の便利な機能

ネットワークサービス

データ通信

文字入力

付録/外部機器連携/ 困ったときには

索引/

クイックマニュアル







ドコモ W-CDMA 方式

このたびは、「FOMA SA800i」をお買い上げいただきまして、 まことにありがとうございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書および電池パックなど機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、裏面の総合お問い合わせ先までお問い合わせください。

FOMA SA800iは、あなたの有能なパートナーです。大切にお取扱いのうえ、末永くご愛用ください。

FOMA 端末のご使用にあたって

- FOMA 端末は無線を利用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所および FOMA サービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れることがありますので、ご了承ください。
- 公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方のご迷惑にならないようご使用ください。
- FOMA 端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞き取れません。
- FOMA端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。
- お客様ご自身で FOMA 端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願い します。万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので あらかじめご了承ください。
- ・お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。お客様によるSSLのご利用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対しSSLの安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。認証会社:日本ベリサイン株式会社、ビートラステッド・ジャパン株式会社、日本ジオトラスト株式会社
- このFOMA端末は、FOMAプラスエリアに対応しております。
- このFOMA 端末は、ドコモの提供する FOMA ネットワーク以外ではご使用になれません。
 The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DoCoMo.

取扱説明書(本書)のご使用にあたって

本FOMA端末が「はじめてのFOMA端末」という方は、まず、本書を以下の順序でお読みください。FOMA端末をお使いいただくための準備と基本的な操作を、ひととおりご理解いただくことができます。

- 1. 電池パックをセットし、充電しましょう。(→P41、42)
- 2. 電源を入れ初期設定を行い、自分の電話番号を確認しましょう。(→P48、49、52)
- 3. 本体のボタンなど役割を確認しましょう。(→P28)
- 4. 画面に表示されるアイコンなどの意味を確認しましょう。(→P30)
- 5. メニューの操作方法を確認しましょう。(→P34)
- 6. 電話のかけかた/受けかたを確認しましょう。(→P57)
- この「FOMA SA800i 取扱説明書」の本文中においては、「FOMA SA800i」を「FOMA端末」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- 本書では、お買い上げ時の設定をもとに説明しています。設定の変更によってFOMA端末の表示内容が本書の記載と異なる場合があります。(ただし、操作方法についてはキッズモードOFFの状態で説明しています。)
- 本書に掲載されている画面およびイラストはイメージですので、製品の画面とは異なる場合があります。
- 本書の内容を一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた/引きかたについて

本書では、FOMA端末を正しくお使いいただくために、操作のしかたをイラストやマークを交えて説明しています。

本書の引きかたについて

本書では、次のような検索方法で、お客様の用途に応じて、機能やサービスの説明ページを探すことができます。

次ページで詳しく説明しております。

索引から

→P546

FOMA端末のディスプレイに表示されている機能の名称や、あらかじめ機能名・サービス名がわかっている場合は、ここから探します。

かんたん検索から

→P4

よく使う機能や知っていると便利な機能をわかりやすい言葉で探します。

表紙インデックスから

→表紙

表紙のインデックスを使用して、本書をめくりながら探します。

目次から

→P6

機能ごとに分類された目次から探します。

特徴から

→P8

新機能や便利な機能など、FOMA端末の特徴的な機能をご利用になりたい場合はここから探します。

メニュー一覧から

→P508

FOMA端末のメニューに表示されるメニューを一覧表でまとめております。

クイックマニュアルから

→P556

基本的な機能について簡潔に説明しております。外出の際に切り離してお持ちいただけます。

索引から

→P546

FOMA端末のディスプレイに表示されている機能の名称や、あらかじめ機能の名称やサービスがわかっている場合はここから探します。



かんたん検索から

→P4

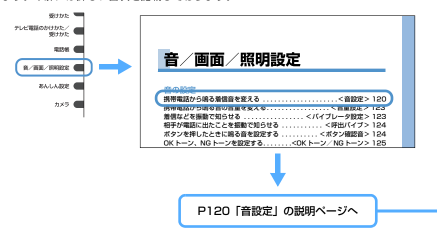
よく使う機能や知っていると便利な機能をわかりやすい言葉で探します。

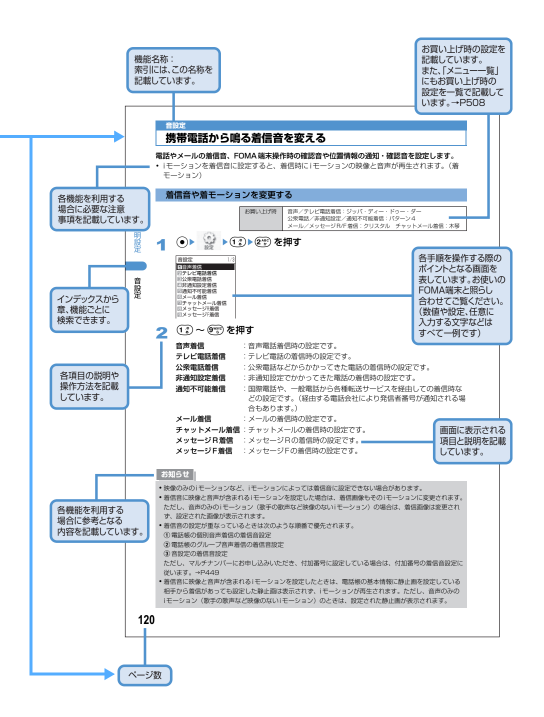


表紙インデックスから

→表紙

「表紙」→「章扉(章の最初のページ)」→「説明ページ」の順に設定したい機能の説明ページを探します。章扉には詳しい目次を記載しております。





ページはイメージです。本文中のページと異なります。

かんたん検索

知りたい機能や操作方法から調べるときにご活用ください。

通話に便利な機能を知りたい



電話番号を知らせたい/知られたくない..P51 発信者番号通知 携帯電話と向き合って通話をしたい P87 ハンズフリー通話 相手の声の音量を変えたい P72 受話音量

通話を保留したい.....P59 通話中保留

出られない電話をこうしたい



用件を録音したい......P80 伝言メモ 留守番電話に録音したい.....P441 留守番電話 応答を保留したい.....P74 応答保留

メロディやイルミネーションを変えたい



ボタン操作音を消したい.....P124 ボタン確認音 着信メロディを変えたい.....P120 音設定 着信の音量を変えたい.....P123 音量設定 マナーモードにしたい.....P127 マナーモード 着信を振動でも知りたい.....P123 バイブレータ設定

着信ランプの色/点灯パターンを変えたい....P137 LED設定

着信相手にあわせて着信音などを変えたい....P102

画面表示を変えたい/知りたい



待受画面を変えたい.....P129 待受画面設定 待受画面にカレンダーを表示させたい....P130 時計/カレンダー設定

時計を合わせたい.....P50 日付時刻設定

文字の大きさを変えたい.....P110、221、287、292

画面のマーク(アイコン)の意味を知りたい.. P30

メールを使いこなしたい



デコメールを送りたい......P245 デコメール

画像を送りたい.....P253 メロディ/画像/動画/

iモーションメール

メールを自動で振り分けて保存したい....P271 自動振り分け設定

メールアドレスを確認・変更したい P235

チャットメールを利用したいP288 チャットメール作成・送信

カメラを使いこなしたい



安心して電話を使いたい



電話帳の内容を知られたくない.....P153 シークレットモード

番号非通知の電話を受けたくない P155 非通知理由別着信拒否電話帳にない人からの電話を受けたくない.... P157 電話帳登録外着信拒否

サイドボタンをロックしたいP152 サイドボタン

操作有効/無効

子供が使うとき、安心できる設定にしたい....P54 キッズモード

こんなこともできます



防犯ブザーとして使いたい P346 防犯ブザー

よく使う機能を簡単に呼び出したい.....P423 ジャンプメニュー

電卓として使いたいP430 電卓

QRコードやJANコードを取り込みたい.....P181 バーコードリーダー

赤外線で情報をやり取りしたい......P391

目覚ましとして使いたい.....P406 アラーム

GPS機能を使いたいP321

子供向けのひらがなを使った画面表示にしたい .. P139

その他の操作の引き方については、表紙裏面の「取扱説明書(本書)のご使用にあたって」をご参照ください。

よく使う機能などの操作手順をクイックマニュアルとして案内しております。→P556

目次

FOMA 端末のご使用にあたって 表約	譲
取扱説明書(本書)のご使用にあたって 表糺	譲
本書の見かた/引きかたについて	. 1
かんたん検索	
FOMA SA800i の特徴	. 8
FOMA SA800i を使いこなす!	10
安全上のご注意(必ずお守りください)	12
取扱い上の注意について	21
知的財産権について	24
本体付属品および主なオプション品について	26

ご使用前の確認

27

各部の名称と機能 ディスプレイの見かた メニューの選択方法 FOMA カードを使う電池パックの取付けかた/取外しかた 充電 電池残量 電源 ON / OFF 日付時刻設定発信者番号通知 プロフィール など

キッズモード

53

キッズモード パスワード(数字)変更

電話のかけかた/受けかた

57

かけかた リダイヤル 国際電話 受けかた エニーキーアンサー オープン通話 クローズ動作 着信履歴 応答保留 公共モード(ドライブモード) 伝言メモ など

テレビ電話のかけかた/受けかた

85

かけかた 受けかた キャラ電の利用 送信映像の設定 テレビ電話の画面表示設定 など

電話帳

97

電話帳登録 グループ編集 電話帳検索 シークレット設定 直デン など

音/画面/照明設定

119

音設定 バイブレータ設定 マナーモード 待受画面設定 照明設定 LED 設定 Select language など

あんしん設定

141

暗証番号 端末暗証番号変更 PIN コード オールロック セルフモード PIM ロック ダイヤル発信制限 クローズロック シークレットモード 着信拒否 など

カメラ

159

静止画撮影 動画撮影 撮影時の設定 バーコードリーダー など

iモード/iモーション

187

i モード サイト表示 i モードパスワード変更 インターネット接続 ブックマーク i モード設定 メッセージ B / F 証明書操作 i モーション i モーション取得 など

i モードメール作成・送信 デコメール ファイル添付 i モードメール保存 i モードメール受信 i モード問合せ i モードメール返信 i モーションメールメロディ再生/保存 メール設定 チャットメール SMS 作成・送信 など

iアプリ 299

ダウンロード i アプリ実行 i アプリ To 機能 i アプリ待受画面設定 など

GPS 機能 321

現在地確認 GPS ソフト 位置提供 現在地通知 など

防犯ブザー 345

防犯ブザー

| データ表示/編集/管理|

353

静止画/動画再生 静止画/動画編集 キャラ電 メロディ再生 フォルダ/データ管理 赤外線通信 ボイスレコーダー など

その他の便利な機能

401

マルチアクセス マルチタスク アラーム スケジュール ジャンプメニュープロフィール 待受中/通話中音声メモ 時間/料金 電卓 テキストメモ 設定リセット データー括削除 国語辞書 など

ネットワークサービス

439

留守番電話サービス キャッチホン 転送でんわサービス 迷惑電話ストップサービス 番号通知お願いサービス デュアルネットワークサービス 英語ガイダンス サービスダイヤル 着信動作選択 遠隔操作設定 など

データ通信 453

データ通信 パソコンとの接続 通信設定ファイルのインストール FOMA PC 設定ソフトを利用した/利用しない通信 AT コマンド など

文字入力 487

文字入力 定型文/顔文字編集 文字コピー 区点コード入力 ユーザー辞書登録 ダウンロード辞書 入力予測 2 タッチ方式 キーボード方式 など

| 付録/外部機器連携/困ったときには

507

メニュー一覧 ダイヤルボタンの文字割当て一覧 区点コード一覧 マルチアクセス/マルチタスクの組み合わせ オブション・関連機器 データリンクソフト 動画再生ソフト 故障かな?と思ったら、まずチェック エラーメッセージ一覧 保証とアフターサービス ソフトウェア更新 スキャン機能携帯電話の比吸収率 (SAR) について など

索引/クイックマニュアル

545

F

M

Α

SA800-の特徴

FOMA SA800iの特徴

FOMAは、第三世代移動通信システム(IMT-2000)の世界標準規格の1つとして認定されたW-CDMA方式をベースとしたドコモのサービス名称です。

iモードだからスゴイ!

iモードは、iモード端末のディスプレイを利用して、iモードメニューサイト(番組)やiモード対応ホームページから便利な情報をご利用いただけるほか、手軽にメールのやりとりができるオンラインサービスです。

iモード→P187

iモードメニューのメニュー/検索から、IP(情報サービス提供者)が提供する天気、ニュースなどのオンラインサービスを利用したり、iモード対応のさまざまなホームページを見ることができます。

iショット→P238

カメラ付きiモード端末で撮った画像をメールで そのまま送れます。

iモードメール→P234

iモード端末どうしやインターネットのメール アドレスを持っている人と最大5000文字の e-mailのやりとりができます。

iモーション→P230

iモーション対応のサイトから、映像や音声、音楽のデータをiモード端末に取り込んで楽しむことができます。

iモーションメール→P238

iモード端末に取り込んだiモーションをメールで送れます。

SA800iの主な特徴

テレビ電話→P85

離れている相手と顔を見ながら会話することができます。相手の声をスピーカーから聞こえるようにしたり、アウトカメラに切り替えて周囲の風景を相手に見せたりすることもできます。

デコメール →P245

メール本文の文字の色、大きさや背景色を変えたり、デコメールピクチャや内蔵カメラで撮影した写真を本文中に挿入できるなど、表現力豊かなメールを作成し、送信できます。またテンプレートに対応しているので、送られてきたデコメールやサイトからダウンロードしたデコメールの様式を利用し、簡単にデコメールを作成できます。

キャラ電→P90、375

テレビ電話通話中に、自分の映像の代わりに内蔵キャラクタやダウンロードしたキャラクタを表示させることができます。ボタン操作によりキャラクタに表情や動きを付けられます。

iアプリ、iアプリDX→P299

様々なiアプリをサイトから取り込んで活用したり、それらを待受画面に設定したりできます。さらにiアプリDXでは、電話帳やメールなどiモード端末内の情報と連動することで、よりiアプリの楽しみ方が広がります。

豊富なネットワークサービス

- •留守番電話サービス (有料) * 1 →P441
- •転送でんわサービス^{※ 1}→P444
- キャッチホン(有料)^{※1}→P443

- SMS (ショートメッヤージ) ※2→P293
- •デュアルネットワークサービス (有料) ** ¹→P447

※1 お申し込みが必要です。 ※2 お申し込みは不要です。

F

M

Α

SA800iの特徴

あんしん設定

暗証番号を設定してプライバシーを保護したり、第三者に勝手に見られたり通信されたりしないように、オー ルロックやセルフモードなどの設定ができます。

その他の多彩な機能

GPS機能→P321

GPS衛星から発信される電波を利用して、 FOMA 端末の位置情報を取得します。 取得した 位置情報から以下のようなサービスが利用でき

- 今いる場所の地図や周辺情報を見る、探す 取得した位置情報を送信して地図を表示した り、周辺情報を簡単に探したりできます。
- •メールで自分の場所やお気に入りの場所を送る 位置情報をメール本文に貼り付けることができ ます。また、受け取ったiモード利用者が地図 などで場所を確認できます。
- •電話帳や画像に位置情報を登録する お店などの位置情報を電話帳などに埋め込み、 お店の場所を地図などにて確認できます。 撮影した静止画に、撮影場所などの位置情報を 埋め込み、のちほど地図などにて確認できます。
- GPS機能対応のiアプリを使う(GPSソフト) 位置情報を利用した便利なiアプリを使えます。

充実のカメラ機能 →P159

FOMA端末には有効画素数約32万画素(最大 記録画素数約31万画素)のCMOSカメラが搭 載されており、最大VGAサイズの静止画が撮 影できます。フレームや特殊効果をつけて撮影 したり、連続撮影が行えます。

また、FOMA端末は最大QCIFサイズの動画が 撮影できます。

バーコードリーダー →P181

FOMA 端末に内蔵のカメラを使ってバーコード (JANコード、QRコード)を読み取り、読み 取った情報によって電話帳登録、iモードメール 作成などができます。また、画像データやメロ ディデータのQRコードを読み取ることもでき ます。

マルチタスク→P404

複数の機能を同時に起動させて、画面を切り替 えながら操作できる機能です。例えば、音声電 話通話中に電話帳を見たり、テキストメモを見 ながらメールを作成したりできます。

キッズモード→P54

お子様の利用を想定し、権限の異なる2種類の 暗証番号を親子で使い分けることで、機能や設 定変更に制限をかけることができます。また、 画面の表示をひらがなや簡単な言葉に変える設 定ができるようになります。お子様が使用する ときにおすすめのモードです。

防犯ブザー →P345

FOMA端末を防犯ブザーとして利用できます。 防犯ブザーを鳴らしたときに特定の相手に音声 発信するように設定できます。

メロディ →P381

FOMA端末には最大64和音のPCM音源によ るメロディが内蔵されており、電話やメールの 着信音に設定できます。またサイトからPCM 音源の臨場感のあるメロディを取り込んで利用 することができます。

赤外線通信→P391

赤外線诵信機能が搭載された FOMA 端末や携帯 電話などとの間で電話帳やメール、画像、メロ ディなどの送受信ができます。

FlashTM対応→P193

iモードサイトで使用されている Flash の動画や アニメーションを FOMA 端末で楽しむことがで きます。また、Flashのアニメーションなどを ダウンロードして、待受画面に設定できます。

直デン→P115

よく連絡する相手を登録しておくと、簡単な操 作でスピーディーに電話をかけたり、メールを 送信したりできます。また、登録した相手の着 信履歴・リダイヤルや送受信メールだけを選び 出して一覧表示することができます。

FOMA SA800i を使いこなす!

FOMA SA800iの多彩な機能を画面表示によって紹介します。

キャラ電→P90

テレビ電話では、送信画像を簡単に切り替えることができます。キャラ電機能を使うと、自画像の代わりにキャラクタがさまざまなアクション・表情で応対します。



● デコメール →P245、250

文字の色や背景色などを変えたり、デコメールピクチャや内蔵カメラで撮った写真を入れた カラフルで楽しいメールを簡単に送信できます。



直デン→P115

登録

よく連絡する相手を直デンに登録しておくと、簡単な操作でスピーディーに電話をかけたり、 メールを送信したりすることができます。



(全) で相手と項目を選ぶ直デン画面を表示だけの簡単操作

プリインストールアプリ:MagicArrow→P307

FOMA端末にあらかじめ登録されているiアプリ「MagicArrow」は、矢印と色が付いた パネルを操作し、同じ色のパネルを3つ以上並べて消すパズルゲームです。



©2005 Shift 提供バンダイネット ワークス

ENDLESS モードでは ランダムに配置されたパ ネルをどんどん消してい きます。



©2005 Shift 提供バンダイネット ワークス

PUZZLEモードでは 右側に表示される規 定回数の操作で、全 てのパネルを消しま す。

画面はイメージです。

プリインストールアプリ:じかんわり→P307

FOMA端末にあらかじめ登録されているiアプリ「じかんわり」は、学年や科目、宿題など のスケジュールを登録して、待受画面でいつでも時間割を見ることができます。塾の予定や 友達との約束を「放課後の予定」に登録すると、アラームを鳴らして予定の時間をお知らせ することもできます。



じかんわり画面 • 画面はイメージです。



放課後の予定登録画面

■ キーボード方式(文字入力)→P504

カーソルを動かして画面に表示された文字を選択し、キーボードを押していくような感覚で 文字を入力することができます。



文字の入力方式を キーボード方式に設定



カーソルを動かして 文字を選択



全角カタカナモード



半角英小文字・半角数字モード

キーボードアイコ ンを選択し、入力 モードを切り替え ると、画面のキー ボード表示が変わ ります。

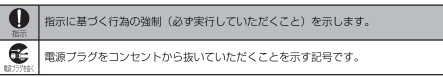
安全上のご注意(必ずお守りください)

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく お使いください。また、お読みになった後は、大切に保管してくだ さい。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

⚠危険	た険 この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。		
⚠警告	この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。		
⚠ 注意	この表示は、取扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定さ れる場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。		

■ 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

禁止	禁止(してはいけないこと)を示します。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です。
水濡れ禁止	水がかかる所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
温和手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。



■「安全上のご注意」は下記の6項目に分けて説明しています。

FOMA 端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、	
FOMA カードの取扱いについて(共通)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
FOMA端末の取扱いについて ······	14
電池パックの取扱いについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
オプション品(ACアダプタ、DCアダプタ、卓上ホルダ、車内ホルダ)の取扱いについて・・・・・	18
FOMA カードの取扱いについて ······	19
医用電気機器近くでの取扱いについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20

⚠ 危険



FOMA端末に使用する電池パックお よびアダプタ(充電器含む)は、ド コモグループ各社が指定したものを 使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、 FOMA端末および電池パックやその他 の機器を漏液、発熱、破裂、発火、故 障させる原因となります。

電池パック SAO2 卓上ホルダ SAO2 FOMA ACアダプタ 01 FOMA DCアダプタ 01 FOMA 海外兼用 AC アダプタ 01 FOMA 乾電池アダプタ 01

※その他互換性のある商品については、ドコモ ショップなど窓口までお問い合わせください。



濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ると、 *濡れ禁止発熱、感電、火災、故障、けがなどの 原因となります。使用場所、取扱いに ご注意ください。



分解、改造をしないでください。ま た、ハンダ付けしないでください。 分解禁止

火災、けが、感電などの事故または故 障の原因となります。

また、電池パックを漏液、発熱、破裂、 発火させる原因となります。



火のそばや、ストーブのそば、直射 日光の強いところや炎天下の車内な どの高温の場所で使用、放置しない でください。

機器の変形、故障や、電池パックの漏 液、発熱、破裂、発火、性能や寿命の 低下の原因となります。

また、ケースの一部が熱くなり、やけ どの原因となることがあります。

⚠ 警告



強い衝撃を与えたり、投げ付けたり しないでください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火 や機器の故障、火災の原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や高 圧容器に、電池パック、FOMA端末 やアダプタ (充電器含む)、FOMA カードを入れないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火 させたり、FOMA端末、アダプタ(充 電器含む) の発熱、発煙、発火や回路 部品を破壊させる原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火、爆発 の恐れがある所では、使用しないで ください。

プロパンガス、ガソリンなど引火性ガ スや粉塵が発生する場所で使用すると、 爆発や火災の原因となります。



充電端子や外部接続端子に導電性異 物(金属片、鉛筆の芯など)が触れ ないようにしてください。また、内 部に入れないようにしてください。 ショートによる火災や故障の原因とな ります。



使用中、充電中、保管時に、異臭、 発熱、変色、変形など、いままでと 異なるときは、ただちに次の作業を 行ってください。

- 1. 電源プラグをコンセントやシガーラ イタソケットから抜く。
- 2. FOMA 端末の電源を切る。
- 3. 電池パックをFOMA 端末から取り 外す。

そのまま使用すると発熱、破裂、発火 または電池パックの漏液の原因となり ます。

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードの取扱いについて(共通)(つづき)

! 注意



乳幼児の手の届かない場所に保管してください。

てください。指示 誤って飲み込んだり、けがなどの原因



となります。

湿気やほこりの多い場所や高温になる場所には、保管しないでください。 故障の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意ください。 けがなどの原因となります。



ぐらついた台の上や傾いた場所など、 不安定な場所には置かないでくださ い。

落下して、けがや故障の原因となりま す。



充電、または動画撮影や再生、テレビ電話、iモード、iアプリの繰り返しや長時間連続使用などの場合においてFOMA端末や電池パック・アダプタ(充電器含む)の温度が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れると お客様の体質や体調によっては肌に赤 みやかゆみ、かぶれなどが生じるおそ れがあります。

FOMA端末をアダプタ(充電器含む)に接続した状態で長時間連続使用される場合には特にご注意ください。

FOMA 端末の取扱いについて

警告



自動車などを運転中に使用しないで ください。

2004年11月1日から、運転中の携帯電話の使用は罰則の対象となっております。ハンズフリーキットをご利用の場合でもクルマを安全な場所に停車してからご利用ください。運転中は、公共モードまたは留守番電話サービスをご利用ください。



ハンズフリーに設定して通話する場合は、必ずFOMA端末を耳から離してください。

難聴になる可能性があります。



防犯ブザーを鳴らす場合は、必ず FOMA端末を耳から離してください。

難聴になる可能性があります。



高精度な制御や微弱な信号を取扱う電子機器の近くでは、FOMA端末の電源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

※ご注意いただきたい電子機器の例補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、その他医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用される方は、当該の各医用電気機器メーカもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ (振動) や着信音量の設定に注意して ください。

心臓に影響を与える可能性があります。

FOMA 端末の取扱いについて(つづき)

A 警告



航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、FOMA端末の電源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に影響を与える場合があります。

また、自動的に電源が入る機能を設定 している場合は、設定を解除してから 電源を切ってください。

医療機関内における使用については各 医療機関の指示に従ってください。 また、航空機内での使用などの禁止行 為をした場合、法令により罰せられる ことがあります。



医用電気機器などを装着している場合は、胸ポケットや内ポケットへの 装着はおやめください。

FOMA端末を医用電気機器などの近くで使用すると、医用電気機器などの故障の原因となる恐れがあります。



屋外で使用中に、雷が鳴りだしたら、 すぐに電源を切って安全な場所に移 動してください。

落雷、感電の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。

目に影響を与える可能性があります。 また、他の赤外線装置に向けて送信す ると誤動作するなどの影響を与えるこ とがあります。



ライトの発光部を人の目に近づけて 点灯発光させないでください。

視力障害の原因となります。また、目がくらんだり驚いたりしてけがなどの 事故の原因となります。



エアバッグの近くのダッシュボード など、エアバッグの展開による影響 が予想される場所にFOMA端末を置 かないでください。

エアバッグが展開した場合、FOMA端末が本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。



) 自動車などの運転者に向けてフラッシュ/ライトを点灯しないでください。

目がくらんで運転ができなくなり、事故の原因となります。

企注意



FOMA端末内のFOMAカード挿入口には、水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。

火災、感電、故障の原因となります。



内蔵のカメラのレンズに太陽光など の強い光が進入する状態で長時間放 置しないでください。

レンズの集光作用により、火災が発生 する原因となります。



) ストラップなどを持ってFOMA端末 を振り回さないでください。

本人や他の人などに当たり、けがなど の事故や故障および破損の原因となり ます。

FOMA 端末の取扱いについて(つづき)

⚠ 注意



磁気カードなどを FOMA 端末に近づ けたり、挟んだりしないでください。 キャッシュカード、クレジットカード、 テレホンカード、フロッピーディスク などの磁気データが消えてしまうこと があります。



自動車内で使用した場合、車種に よっては、まれに車載電子機器に影 響を与えることがあります。

安全走行を損なう恐れがありますので、 その場合は使用しないでください。



フラッシュ/ライトをカメラ撮影以 外の用途に使用しないでください。 カメラが終了するとフラッシュ/ライ トは消灯します。急に暗くなり、事故 の原因となります。



誤ってディスプレイを破損し、液晶 が漏れた場合には、液体を口にした 指示 り、吸い込んだり、皮膚につけたり しないでください。

液晶が目や口に入った場合は、すぐ にきれいな水で洗い流し、直ちに医 師の診断を受けてください。

また、皮膚や衣類に付着した場合は、 すぐにアルコールなどで拭き取り、 石鹸で水洗いしてください。

失明や皮膚に傷害をおこす原因となり ます。



FOMA 端末を開閉する際は、指やス トラップなどを挟まないようご注意 ください。

けがなどの事故や破損の原因となるこ とがあります。

雷池パックの取扱いについて

■ 電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご 確認ください。

表示	電池の種類
Li-ion	リチウムイオン電池

⚠ 危険



端子に針金などの金属類を接触させ ないでください。また、金属製ネッ クレスなどと一緒に持ち運んだり、 保管しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火 させる原因となります。



電池パック内部の液体が目のなかに 入ったときは、こすらず、すぐにき れいな水で洗った後、直ちに医師の 診療を受けてください。 失明の原因となります。

電池パックの取扱いについて(つづき)

⚠ 危険



火の中に投下しないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火 させる原因となります。



) 釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、 踏みつけたりしないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火 させる原因となります。



を 電池パックを FOMA 端末や電池パック充電器に取付けるときに、うまく 取付けできない場合は、無理に取付けないでください。また、電池パックの向きを確かめてから取付けてください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。

⚠ 警告



電池パックが漏液したり、異臭がするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となります。



電池パック内部の液体が皮膚や衣服 に付着した場合は、直ちに使用をや めてきれいな水で洗い流してくださ い。

皮膚に傷害をおこす原因となります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。

<u></u> 注意



一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となることがあります。不要となった電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してからドコモショップなど窓口にお持ちいただくか、回収を行っている市町村の指示に従ってください。

オプション品(ACアダプタ、DCアダプタ、卓上ホルダ、車内ホルダ)の取扱いについて

↑ 警告



DCアダプタはマイナスアース車専 用です。プラスアース車には使用し ないでください。

火災の原因となります



濡れた手でアダプタ(充電器含む) のコード、コンセントに触れないで ください。

感電の原因となります。



コンセントやシガーライタソケット につながれた状態で充電端子を ショートさせないでください。 また、充電端子に手や指など、身体 の一部を触れさせないでください。 火災、故障、感電、傷害の原因となり ます。



指定の電源、電圧で使用してくださ い。

誤った電圧で使用すると火災や故障の 原因となります。海外で使用する場合 は、FOMA 海外兼用 AC アダプタ 01 を使用してください。

ACアダプタ:

DCアダプタ:

AC100V (国内の家庭用交流 100V コンセントのみに接続すること) FOMA 海外兼用 AC アダプタ: AC100~240V(家庭用交流コンセ ントのみに接続すること)

DC12V·24V(マイナスアース車専 用)



雷が鳴り出したら、FOMA端末、ア ダプタ(充電器含む)には触れない でください。

落雷、感電の原因となります。



DCアダプタのヒューズが万が一切 れた場合は、必ず指定のヒューズを 使用してください。

誤ったヒューズを使用すると、火災、 故障の原因となります。指定ヒューズ に関しては、個別の取扱説明書でご確 認ください。



ACアダプタや卓上ホルダは、風呂場 などの湿気の多い場所では、使用し ないでください。

感電の原因となります。



万が一、水などの液体が入った場合 は、直ちにコンセントやシガーライ 『grand タソケットからプラグを抜いてくだ さい。

感電、発煙、火災の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込む 時は、金属製ストラップなどの金属 類を触れさせないように注意し、確 実に差し込んでください。

感電、ショート、火災の原因となりま す。



アダプタ(充電器含む)のコードや 電源コードが傷んだら使用しないで ください。

感電、発熱、火災の原因となります。



プラグについたほこりは、拭き取っ てください。

火災の原因となります。



車内ホルダは確実に取付けてくださ い。

指示 急ブレーキなどで機器が外れると、事 故や故障の原因となります。

オプション品(ACアダプタ、DCアダプタ、卓上ホルダ、車内ホルダ)の取扱いについて(つづき)

⚠ 警告



長時間使用しない場合は、電源プラ グをコンセントから抜いてください。 サルルグク 感電、火災、故障の原因となります。



電源プラグがコンセントから抜けな い場合、無理に抜かないでください。 破損し、感電や故障の原因となります。

充電中は、卓上ホルダおよび AC ア ダプタを安定した場所に置いてくだ さい。また、卓上ホルダおよび AC アダプタを布や布団でおおったり、 包んだりしないでください。 FOMA 端末が外れたり、熱がこもり、 火災、故障の原因となります。



コンセントや配線器具の定格を超え た使用はしないでください。 タコ足配線などで定格を超えると、発

熱、火災の原因となります。

! 注意



お手入れの際は、コンセントやシ ガーライタソケットから抜いて、 死族、行ってください。



アダプタ(充電器含む)のコードの 上に重いものをのせたりしないでく ださい。

感電、火災の原因となります。

感電の原因となります。

アダプタ(充電器含む)をコンセン トやシガーライタソケットから抜く 場合は、アダプタ(充電器含む)の コードを引っ張らず、プラグを持っ て抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、 感電、火災の原因となります。

FOMA カードの取扱いについて

注意



FOMA カード (IC部分) を取外す際 にご注意ください。

手や指を傷つける可能性があります。

医用電気機器近くでの取扱いについて

■ 本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を防止するための携 帯電話端末等の使用に関する指針 | (電波環境協議会)に準ずる。



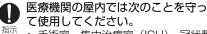
植込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器を装着されている場 合は、装着部から FOMA 端末は 22cm以上離して携行および使用し てください。

電波により植込み型心臓ペースメーカ および植込み型除細動器の作動に影響 を与える場合があります。



満員電車の中など混雑した場所では、 付近に植込み型心臓ペースメーカお よび植込み型除細動器を装着してい る方がいる可能性がありますので、 FOMA 端末の電源を切るようにして ください。

電波により植込み型心臓ペースメーカ および植込み型除細動器の作動に影響 を与える場合があります。



- 手術室、集中治療室(ICU)、冠状動 脈疾患監視病室(CCU)にはFOMA 端末を持ち込まないでください。
- 病棟内では、FOMA端末の電源を 切ってください。
- ロビーなどであっても付近に医用電 気機器がある場合は、FOMA端末の 電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込 み禁止などの場所を定めている場合 は、その医療機関の指示に従ってく ださい。
- 自動的に電源が入る機能が設定され ている場合は、設定を解除してから 電源を切ってください。



自宅療養など医療機関の外で、植込 み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器以外の医用電気機器を使 用される場合には、電波による影響 について個別に医用電気機器メーカ などにご確認ください。

電波により医用電気機器の動作に影響 を与える場合があります。

取扱い上の注意について

共通のお願い

- 水をかけないでください。
 - FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードは防水仕様にはなっておりません。風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身につけている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証の対象外となり修理できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証の対象外ですので修理を実施できる場合でも有償修理となります。
- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
 - FOMA端末のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。お取扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれたりすることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりする ことがあります。
- 端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。
 - 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。また、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などでふいてください。
- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。
 - 急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。
- FOMA端末に無理な力がかかるような場所に置かないでください。
 - 多くの物がつまった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ると、液晶画面、内部 基板などの破損、故障の原因となり、保証の対象外となります。
- 電池パックやアダプタ(充電器含む)に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

FOMA 端末についてのお願い

- 使用中、充電中、FOMA端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- 極端な高温、低温は避けてください。
 - 温度は5℃~35℃、湿度は45%~85%の範囲でご使用ください。
- 一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、なるべく離れた場所でで使用ください。
- お客様で自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。
 - 万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ズボンやスカートの後ろポケットにFOMA端末を入れたまま、椅子などに座らないでください。また、鞄の底など無理な力がかかるような場所には入れないでください。
 - 故障、破損の原因となります。
- ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を折りたたまないでください。
 - 故障、破損の原因となります。

取扱い上の注意について

- ディスプレイやボタンのある面にシールなどを貼らないでください。
 - FOMA端末を折りたたんだときにボタンが押されるなどして誤動作したり、FOMA端末が損 傷する恐れがあります。
- ストラップに手を通してお持ちください。
 - 落下し、故障の原因となることがあります。
- 通常はイヤホンマイク端子キャップ、外部接続端子キャップのカバーをはめた状態でご使用く ださい。
 - ほこり、水などが入り故障の原因となることがあります。
- ディスプレイは金属などで擦ったり引っかいたりしないでください。
 - 傷つくことがあります。
- カメラを直射日光に向けて放置しないでください。
 - 素子の退色・焼付きを起こす場合があります。

電池パックについてのお願い

- 電池パックは消耗品です。
 - 十分に充電しても使用状態によっても異なりますが、使用時間が極端に短くなったときは電 池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。
- 充電は、温度が5℃~35℃の範囲で行ってください。
- 初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してくださ い。
- 電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。
- 電池パックの金属部分(端子)が汚れると、端末との接触が悪くなり電源が切れたりすること があります。汚れたら乾いた布や綿棒などで拭いてからご使用ください。
- 不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。
 - 不要になった電池パックは、端子にテープなどを貼り付け絶縁してからドコモショップなど 窓口へお持ちいただくか、電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してくだ さい。
- 直射日光が当たらず、風通しの良い涼しい場所に保管してください。
 - 長時間使用しないときは、使い切った状態でFOMA端末から外し、電池パックを包装してい るビニール袋などに入れて保管してください。
- 電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問 題ありません。

アダプタ(充電器含む)についてのお願い

- 次のような場所では、充電しないでください。
 - 周囲の温度が5℃未満、または35℃よりも高くなる場所
 - 湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く
- 充電中、アダプタ(充電器含む)が温かくなることがありますが異常ではありませんのでその ままご使用ください。
- DCアダプタを使用して充電する場合は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。
 - 車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- 強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。
 - 故障の原因となります。
- 抜け防止機構のあるコンセントを使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。

FOMA カードについてのお願い

- FOMAカードの取外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。
- ご使用になる端末への挿入には必要以上の負荷をかけないようにしてください。
- 使用中、FOMA カードが温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままご使用ください。
- 他のICカードリーダライタなどにFOMAカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
- お客様ご自身でFOMAカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。
 - 万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。
- 環境保全のため、不要になったFOMAカードはドコモショップなど窓口にお持ちください。
- 極端な高温・低温は避けてください。
- ICを傷付けたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。
 - データの消失、故障の原因となります。
- FOMAカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
 - 故障の原因となります。
- FOMAカードを曲げたり、重いものを載せたりしないでください。
 - 故障の原因となります。
- FOMAカードにシールなどを貼らないでください。

カメラについて

お客様がFOMA端末を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行う場合、法律、条例(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。

ਊ カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

知的財産権について

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信等することはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。

商標について

本書に記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。

- 「FOMA」「mova」「iモーション」「iモード」「iアプリ」「iメロディ」「iアニメ」「mopera U」「mopera」「WORLD CALL」「WORLD WING」「公共モード」「iモーションメール」「iアプリ DX」「iショット」「iエリア」「ショートメール」「デュアルネットワーク」「FirstPass」「Vライブ」「ビジュアルネット」「セキュリティスキャン」「sigmarion」「musea」「DoPa」「パケ・ホーダイ」「デコメール」「着モーション」「キャラ電」「クイックキャスト」「イマドコサーチ」「メッセージF」「トクだねニュース便」「My DoCoMo」「直デン」「キッズモード」「マルチナンバー」および「FOMA」ロゴ、「i-mode」ロゴ、「i-αppli」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。
- フリーダイヤルサービス名称およびフリーダイヤルロゴマークはNTTコミュニケーションズ株式会社の商標です。
- Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。 (Windows の正式名称は、Microsoft[®] Windows[®] operating system です。)
- Java および Java に関連するすべての商標は、米国およびその他の国において米国 Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。
- 「Multitask /マルチタスク」は日本電気株式会社の商標です。
- キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標です。
- 本製品はインターネット機能として、株式会社ACCESSのNetFrontを搭載しています。
 NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。
 Copyright[©] 1996-2006 ACCESS CO., LTD.
- JV-Lite は日本国およびその他の国における株式会社 ACCESS の商標または登録商標です。
- Macromedia、Flash、Macromedia Flash は Macromedia, Inc. の米国内外における商標または登録商標です。
- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- McAfee[®]、マカフィー[®]は米国法人McAfee, Inc. またはその関係会社の登録商標です。
- Adobe および Reader は米国およびその他の国における Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の商標または登録商標です。
- QuickTimeは、米国Apple Computer, Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。
- その他、本取扱説明書に記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。

- 本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。
 - Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたは Microsoft® Windows® XP Home Edition operating system の略です。
 - Windows 2000は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system の 略です。
 - Windows Meは、Microsoft® Windows® Millennium Edition operating system の略です。
 - Windows 98は、Microsoft® Windows® 98 operating system の略です。
 - Windows 98SEは、Microsoft® Windows® 98 Second Edition operating system の略です。
 - Windows NT Serverは、Microsoft® Windows NT® Server Network operating system Version 4.0 の略です。
 - Windows XP、2000、Me、98 のように併記する場合があります。
 - Windows 98 と Windows 98SE をまとめて Windows 98 と表記しています。

その他

- 本製品はMacromedia, Inc. のMacromedia[®] Flash[®]テクノロジーを搭載しています。 Copyright[©]1995-2006 Macromedia, Inc. All rights reserved.
- 本製品はJava Virtual Machine 技術として、株式会社 ACCESS のJV-Lite2 を搭載しています。 Copyright[©] 2000-2006 ACCESS CO., LTD.
- 本製品の一部分にIndependent JPEG Group が開発したモジュールが含まれています。
- 日本語変換は、オムロン ソフトウェア(株) のAdvanced Wnn v2を使用しています。 "Advanced Wnn v2" OMRON SOFT WARE Co.,Ltd. 2003-2006 All Rights Reserved.
- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio License に基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する場合においてのみ使用することが認められています。
 - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画やiモーション(以下、MPEG-4 Video)を記録する場合
 - 個人的かつ営利活動に従事していない消費者によって記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
 - MPEG-LA よりライセンスをうけた提供者により提供された MPEG-4 Video を再生する場合
 - プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人 MPEG LA, LLC にお問い合わせください。
- 下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM 社よりライセンスされています。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations;

4,901,307 5,600,754 5,267,261 5,506,865 5,710,784 5,504,773 5,416,797 5,568,483 5,228,054 5,778,338 5.490.165 5.414.796 5.109.390 5.544.196 5,535,239 5,101,501 5,659,569 5,337,338 5.267.262 5.511.073 5.056.109 5.657.420

・以下のデザインに関する著作権は株式会社サムライ、NTT ドコモが有しています。 FOMA 端末に内蔵されている画像:「青空」「マーガレット」「4つ葉のクローバー」「ながれ星」 「さくら」「ライム」 本体付属品および主なオプション品について

本体付属品および主なオプション品について

<本体付属品>



<主なオプション品>



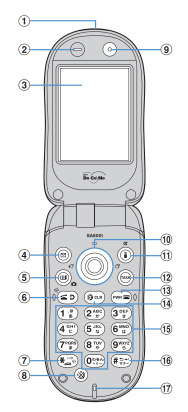
その他オプション品について →P528

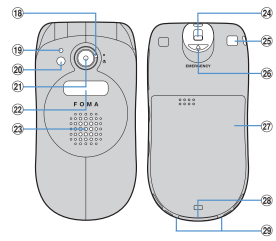
ご使用前の確認

各部の名称と機能	
ディスプレイの見かた	30
メニューの選択方法	34
ボタン操作を忘れてしまったとき<ガ	イド機能 > 38
FOMA カードを使う	39
電池パックの取付けかた/取外しかた	41
携帯電話を充電する	42
電池残量の確認のしかた < i	電池残量 > 47
電源を入れる/切る<電源ON	
初期設定を行う<初期	朝値設定 > 49
日付・時刻を合わせる<日付!	時刻設定 > 50
GPS を利用して時刻を合わせる <gps !<="" td=""><td>時刻設定 > 51</td></gps>	時刻設定 > 51
相手に自分の電話番号を通知する <発信者	番号通知 > 51
自分の電話番号を確認するくプロ	フィール> 52

各部の名称と機能

FOMA端末の各部の名称と機能は次のとおりです。





(30)

#12	
サイズ (mm)	質量(g)
高さ97×幅50×奥行き27	約122

(31)

(32)

(電池パック装着時)

①赤外線ポート

赤外線通信でデータを送受信するときに使い ます。→P391

② 受話口

相手の声がここから聞こえます。

- ③ ディスプレイ →P30
- ④ メール/左フレキシブルボタン(回)メールメニューを表示します。→P2411 秒以上押すと、メール作成画面を表示します。→P242
- ⑤ テレビ電話開始(@) / カメラボタン(▲) テレビ電話を発信します。→P871 秒以上押すと、静止画撮影画面を表示します。→P166
- ⑥ 音声電話開始/ハンズフリー/直デンボタン ((≦๑))

音声電話を発信します。→P58 テレビ電話通話中に押すと、ハンズフリー通 話になります。(音声電話通話中は 1 秒以上押 します。)→P58、87 直デン画面を表示します。→P115

⑦ × /公共モード(ドライブモード) ボタン((

「×」、小文字、濁点などを入力します。 →P489

1 秒以上押すと、公共モード(ドライブモード) になります。→P77

⑧ GPSボタン(※)

(サイズは折りたたみ時)

GPS メニューを表示します。→P322 1 秒以上押すと、現在地確認を行います。 →P324

⑨インカメラ→P160

自画像を撮影したり、テレビ電話で自画像を 送信します。

⑪ カーソルボタン (♠)センターボタン (♠)

操作の実行、メニュー項目を決定します。 →P32

1 秒以上押すと、サイドボタン操作有効/無効を設定します。→P152

電話帳/上カーソルボタン(③)

電話帳検索画面を表示します。→P107 上の項目を選択します。→P32 1秒以上押すと、電話帳新規登録ができます。 →P99、104

下カーソルボタン(②)

下の項目を選択します。→P32

着信履歴∕左カーソルボタン(€))

着信履歴を表示します。→P70

左の項目を選択します。→P32

1 秒以上押すと、受信アドレス履歴を表示しま す。→P281

リダイヤル/右カーソルボタン(3)

リダイヤルを表示します。→P60

右の項目を選択します。→P32

1 秒以上押すと、送信アドレス履歴を表示しま す。→P281

⑪iモード/右フレキシブル(②)/iアプリ ボタン(な)

iモードメニューを表示します。→P195 1 秒以上押すと、iアプリフォルダー覧画面を 表示します。→P304

① タスクメニューボタン (TASK)

タスクメニューを表示します。→P404

③ 電源/応答保留/終了ボタン(🖛 🖹) 2秒以上押すと、電源を入れます/切ります。

通話を終了します。→P58、87 着信中に押すと、応答を保留します。→P74 メニュー表示などを終了します。

(4) クリアボタン(@□)

入力した文字を消去したり、前画面に戻ります。

(15) ダイヤルボタン (1g) ~ (0g)) 電話番号を入力します。

文字や数字を入力します。

(16 #/マナーモード/改行ボタン(#評))

「# | を入力します。→P489 1秒以上押すと、マナーモードになります。 →P127

文字入力画面で押すと、改行します。→P489

⑦ 送話ロ/マイク

自分の声をここから伝えます。 録画や録音中はマイクになります。

ここをふさがないでください。通話中にお客 様の声が相手に聞こえにくくなったり、正常 に録音されない場合があります。

(18) 接写切替スイッチ

接写モード/標準モードを切り替えます。 →P177

19 着信/充電/撮影ランプ

着信時、撮影時や充電中などに点灯(点滅) します。

② フラッシュ/ライト

撮影時に光量を補います。→P174

② アウトカメラ→P160

静止画や動画を撮影したり、テレビ電話通話 中に風景などの映像を相手に送信できます。

② 背面ディスプレイ →P33

② スピーカー

ここから着信音が聞こえます。 ハンズフリー通話中は、ここから相手の声が 聞こえます。

- ② ブザー用ストラップ取付口→P346
- ② ストラップ取付口
- 26 防犯スイッチ

防犯ブザーが鳴ります。→P347

- ② リアカバー
- 28 外部接続端子

ACアダプタ(別売)を接続して充電します。 FOMA USB接続ケーブル(別売)を接続して パソコンと接続します。

② 充電端子

卓上ホルダ(別売)で充電するときに使います。

- ③0 サイドボタン() (ボイス)) →P30
- ③ サイドボタン(P) →P30

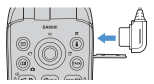
を1秒以上押すと、「+」を入力します。

③ イヤホンマイク端子

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を差 し込んで使用します。

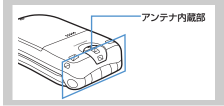
• イヤホンジャック変換アダプタ (別売) を 使用すると、従来のイヤホンマイクを使用 できます。

平型スイッチ付イヤホンマイクの接続方法



お知らせ

- 操作手順の説明は、ここで説明したボタンイラス トで表しています。
- リアカバーの内部については「FOMAカードの取 付けかた/取外しかた」や「電池パックの取付け かた/取外しかた」をご覧ください。→P39、41
- FOMA端末のアンテナは本体に内蔵されていま す。通話中やiモードご利用時などは、アンテナ 内蔵部を手でおおわないでください。



サイドボタンでできる主な操作

FOMA端末のサイドボタン()、()、())を押してできる主な操作は次のとおりです。

状 態	操作	操作の結果	
	FOMA端末を開いてい	るとき	
待受画面)を1秒以上押す	国際電話発信時などに「+」入力	
付文画面	を押す	時刻や不在着信、メール受信などの音声通知	
サイト表示中		画面のスクロール	
着信音・通知音鳴動時 [※]		着信音、通知音、バイブレータの停止	
アラーム鳴動時**	り、りを押す	アラームの停止	
テレビ電話、静止画/動画撮影時		明るさの調整	
画像表示時、動画・iモーション/		前後のデータを表示、再生	
メロディ再生時			
FOMA 端末を折りたたんでいるとき			
_	を押す	背面ディスプレイの表示切り替え	
_	りを押す	時刻や不在着信、メール受信などの音声通知	

※折りたたんでいるときも同様の動作となります。

ディスプレイの見かた

ディスプレイには現在のモードを示したり、電池容量など FOMA 端末の状態を表すさまざまなマーク(アイコン)が表示されます。

10:30
04/10
monday

メール メンメニュー 冒モード

1234567891011213141516

アイコン表示部

FOMA端末の状態や設定状況が表示されます。

ソフトキー表示部

左右フレキシブルボタンで、実行できる操作が表示されます。

お知らせ

- 同じ表示位置の機能(状態など)が複数起動している場合でも、優先順位が高いもの 1 つしか表示されません。
- アニメーション画像やiモーションの再生中は、アイコン表示部の2行目(⑪~⑩)は表示されません。
 を押すと、再生を中止してアイコンを表示することができます。

■ ディスプレイアイコン一覧

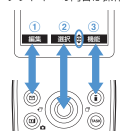
7	アイコン	内 容
1		電池残量表示→P47
	<u>(</u> *)	充電中
		充電が正常に行われていない
2	7	電波受信レベル→P48
шш		サービスエリア外または電波の届か ないところ
	93F	セルフモード中→P149
3	٩	現在地確認中/位置提供中/現在地 通知中→P321
	O	定期現在地通知設定中→P336
		位置提供設定中→P328
		定期現在地通知設定中かつ位置提供設定中
4	යා	iモード接続中→P195
	<u>+</u>	パケット通信中(待機中)/(送受信中)→P454
	旦	パケット通信中(発信)
(5)	(F)	SSLページ表示中・SSLからダウ ンロードしたソフトウェア起動中 →P197
6	⑥ 6 音声電話通話中→P57	
■		テレビ電話通話中→P85
		64K データ通信中 →P454
	Ž	赤外線通信中→P391
7	⊞ ∑	iモードセンターにメールあり (満杯はメールマークがオレンジ) →P256
	æ	iモードセンターにメッセージRあり (満杯はRマークがオレンジ) →P222
		iモードセンターにメッセージFあり (満杯はFマークがオレンジ) →P222
8	受信BOX満杯→P266	
	ıΣ	受信BOXに未読iモードメールあり →P256
SMS あり→		受信BOXに未読iモードメール/ SMSあり→P256、294
	E	受信BOXに未読SMSあり→P294
9		FOMAカード(SMS)満杯 →P297

-	アイコン	内 容		
10	R	未読メッセージRあり(満杯はオ レンジ)→P222		
11)	F	未読メッセージFあり(満杯はオレ ンジ)→P222		
12		USBハンズフリー動作中→P67		
		USB接続状態表示(データ通信中) →P456		
13		ターミナルリンク(FOMAカード 以外挿入時)		
14)	<u>@</u>	シークレットモード中(シークレットデータ編集中はオレンジ) →P153		
15)	Ď.	不在着信あり →P80		
16	٧	キッズモード中→P54		
17)	¢	アラーム設定中→P406		
18	₫	スケジュールアラーム設定中 →P414		
19	¢∰	ToDoアラーム設定中→P419		
20	9 / 9	伝言メモ設定中(数字は件数、満杯 はオレンジ)→P80		
21)	y /3	センター留守電あり(数字は2件 以上の件数)→P441		
22	<u>.</u>	PIMロック中→P149		
23	2	ダイヤル発信制限中→P151		
24)	ij.	オールロック中→P147		
	JO	クローズロック設定ON設定中 →P152		
25	8	公共モード(ドライブモード)中 →P77		
26		マナーモード (時間経過 OFF / 期 間設定) 中 → P127		
27	② 「中(赤) マナーモード (サイレントバイ) 中→P127			
LZ3		マナーモード (おやすみ) 中→P127		
	(禄)	マナーモード (オリジナルマナー) 中 →P127		
28	5	音声着信音量OFF設定中→P123		
29	₩	音声着信バイブレータ設定中 →P123		
30	ŧ	サイドボタン操作無効中→P152		

ソフトキーについて

待受画面や操作中にディスプレイ下部に表示されるソフトキーで操作や設定を行います。 ソフトキーの内容を実行するためには、左フレキシブルボタン(@)や右フレキシブルボタン (◉)、センターボタン(◉)を使用します。

• ソフトキーの内容は操作状況により異なります。



- ソフトキー ① の内容を実行するとき
 - 図 を押す
- ソフトキー ② の内容を実行するとき
 - () を押す

ソフトキー②の右側に表示されている「▲」や「▼」などは、 選択中の項目が上下左右に選択できることを示しています。 カーソルボタン(◆)を押して選択してから、④を押します。

- ソフトキー ③ の内容を実行するとき
 - (i) を押す
- 本書では、ソフトキー①、③を押すときは、⑥ [編集] や③ [機能] のように[] 内にソフトキーの内容を表記しています。

タスクアイコンについて

使用中や動作中の機能がアイコン表示されます。(タスクアイコン) 複数の機能を実行している場合、複数のタスクアイコンが表示されます。→P404



たとえば、電話帳を表示している場合、電話帳を示すタスクア イコンが表示されます。

現在の時刻が表示されます。

■ タスクアイコン一覧

アイコン	内 容	アイコン	内 容
E	ダイヤル入力中	m	電話帳表示中
₫	音声通話 発信/着信/通話中	80	カレンダー表示中
	テレビ電話 発信/着信/通話中		リダイヤル、着信履歴、送受信アドレス履歴、 不在着信履歴、拒否履歴表示中
₽	スケジュールアラーム	•	静止画撮影起動中
Ca	ToDoアラーム	₽	動画撮影起動中
Q	アラーム	器	バーコードリーダー起動中
$\mathbf{\Sigma}$	メール・メッセージ閲覧中、メール設定中	E	電卓起動中
&	メール/SMS 新規作成中		国語辞書起動中
€	iモード問合せ中、iモードメール送受信中、 メッセージR/F受信中	<u>Q</u>	ボイスレコーダー起動中
	SMS問合せ中、SMS送受信中	4	伝言メモ再生起動中
d d	iモード接続中、iモード設定中		待受中音声メモ録音起動中
B	Bookmark表示中		通話中音声メモ再生起動中
Q2	iアプリ実行中	₹	テキストメモ起動中

アイコン	内容	アイコン	内容
*	GPS機能起動中	罗	ダイヤルメモ起動中
<u> </u>	プロフィール表示中		待受中音声メモ再生起動中
	データ BOX 表示中	Z	赤外線通信実行(待機)中
4	「マイピクチャ」フォルダ表示中	22	ソフトウェア更新(待機)中
	「iモーション」フォルダ表示中	Q	パターンデータ更新中
	「メロディ」フォルダ表示中		設定中
- F	「キャラ電」フォルダ表示中	C	直デン中
र्गेतान विश्रान	オリジナルデータ表示中	2	チャットメール中

お知らせ

• FOMA 端末のディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られておりますが、一部に点灯しないドット (点) や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。故障ではありませんのでご了承ください。

背面ディスプレイの見かた

背面ディスプレイには電波状態や電池レベルのほか、時計やFOMA端末の状態が表示されます。 また、電話着信やメール着信などの状況を確認できます。

▼ FOMA 端末を折りたたんでいるときに を押す

押すたびに次のように表示が切り替わります。状態表示に点灯しているアイコンのない ときは、表示は切り替わりません。



■ アイコン一覧(時計表示)

アイコン	内 容	アイコン	内容
	電池残量表示→P47	self	セルフモード中 →P149
·	充電中	8	iモード接続中→P195
# i	充電が正常に行われていない	∇	未読iモードメール/SMSあり→P256、294
4 41	電波受信レベル→P48	R	未読メッセージRあり →P222
圏外	サービスエリア外または電波の届かないところ	F	未読メッセージFあり →P222

■ アイコン一覧(状態表示)

アイコン	内 容	アイコン	内容
⊒ +	不在着信あり →P80	OFF	マナーモード (時間経過 OFF) 中 →P127
图	伝言メモ設定中(数字は件数)→P80	S	マナーモード (サイレントバイブ) 中→P127
y	センター留守電あり (数字は件数) →P441	Ē	マナーモード (おやすみ) 中→P127
em em	PIMロック中→P149	땀	マナーモード (オリジナルマナー) 中→P127
O n	ダイヤル発信制限中→P151	S	音声着信音量OFF設定中→P123

アイコン	内 容	アイコン	内 容
0	キッズモード中→P54	Ų	音声着信バイブレータ設定中 →P123
₩.	公共モード(ドライブモード)中→P77	ŧ	アラーム設定中 →P406
g e	マナーモード (期間設定) 中→P127		

お知らせ

- FOMA 端末を開くと、背面ディスプレイの表示は消えます。
- 電話番号が電話帳に登録されているときは、着信時に名前が表示されます。→P99

メニューの選択方法

メニューから項目を選択して設定・実行します。メニュー画面ではダイヤルボタンで選択する方法と、カーソルボタンで選択して、● を押す方法があります。

- メニュー項目でグレー表示になっている項目は選択できません。
- 選択・設定を途中でやめるときは、 🖛 を押すと待受画面に戻ります。
- 前の画面に戻るときは、 (®🖙) を押します。

メニューから機能を選択する

待受画面で ● を押すと、メインメニューが表示されます。任意のアイコンを選択すると、その項目のメニュー/フォルダー覧が表示されます。一覧から任意の項目を選び、設定します。

- ・待受画面で 図、 ②、 ※ を押すと、それぞれのメニューが表示されます。項目の設定方法はメインメニューと同じです。
 - ◎:メールメニューを表示します。
 - (**i**): iモードメニューを表示します。
 - 🕲 : GPS メニューを表示します。
- メニューの説明を表示させるように設定することができます。→P137

<例>着信音量を変更する

◀ 待受画面で ● を押す



メインメニューが表示され、12個の項目がアイコン表示されま す。

- ◆ (カーソルキーの上下左右)を押してアイコンを選択します。
- 選択されている項目は、アイコンの形状が変わります。

例:データBOX





非選択

選択

2 ፟ を押して 👺 を選択し、 ⊙ を押す

設定画面が表示されます。



①** 「音/バイブレータ」を押して ①** 「音量設定」を押し、②****「音声着信」を押す

音量調節画面が表示されます。

項目の頭についている で囲まれた番号はダイヤルボタンの番号を表します。



■ カーソルボタンで選択するとき

- (♪ (カーソルボタンの上下)を押して項目を選択し、 (●)を押す
- 選択されている項目は反転表示します。

🔼 🔇 を押して音量を調節し、 💿 を押す



複数を選択する

選択削除など、複数を選択する場合は、ファイルなどを選択して ● を押すと、□が ■に変わります。すべてのファイルを同じように選択したあと、実行します。

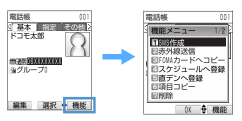


• 複数選択時は、データを選択して ② を押すと、内容を確認できます。

機能メニューから機能を選択する

メニュー画面を表示し、機能を実行しているときに、ソフトキーに「機能」が表示されることがあります。 (*) (右フレキシブルボタン)を押して操作します。

■面にソフトキー「機能」が表示されているときに、



機能メニューが表示されます。

■ 機能メニューなどのページが複数あるとき

○ を押し、次のページを表示する、または ② を押し、前のページを表示する



前後のページが表示されます。 画面右上に「現在表示中のページ/ページ総数」が表示されます。

🤈 ダイヤルボタンを押すか、 🔇 を押して選択して 💿 を押す

お知らせ

(i) を押して、次のページを表示することもできます。最後のページで押すと、機能メニューを閉じます。

お知らせアイコンから情報を表示するくお知らせアイコン>

不在着信があったり、メールを受信したりしたとき、待受画面にお知らせアイコンが表示され、すばやく通知内容の情報を表示できます。

直デン登録している相手からの不在着信やメール受信があると、直デンアイコンが表示されます。→P117

<例>不在着信があるとき



- ① 通知内容
- ② お知らせアイコン

を押す

不在着信一覧が表示されます。

- 通知内容が複数あるときは、(∑) で通知内容を選択します。
- お知らせアイコンが複数あるときは、
 でアイコンを選択します。お知らせアイコンと 直デンアイコンがあるときは、
 でアイコンを選択します。
- お知らせアイコンや直デンアイコンだけが表示されているときは、②を押して通知内容を表示し、アイコンを選択して③を押します。

■ アイコン一覧

• 通知内容の件数は1件の場合です。

アイコン	通知内容	選択・実行後の画面表示	
E ♦	不在着信 1件	不在着信履歴が表示されます。発着信履歴表示が「OFF」の場合はメッセージが表示されます。	
	品 留守番電話 あり	留守番メッセージ再生確認画面が表示されます。	
	四伝言メモ 1件	伝言メモー覧画面が表示されます。	
M	☑メール 1件	最新のiモードメール/SMSが保存されているフォルダが表示されます。	
	R メッセージR 1件	メッセージR一覧画面が表示されます。	
	F メッセージF 1件	メッセージF一覧画面が表示されます。	
0 <u>8</u>	②アラーム 1件	未確認アラーム一覧が表示されます。	
	G スケジュールアラーム 1件	スケジュールが表示されます。(2件以上のときは一覧が表示されます。)	
	■ToDoアラーム 1件	ToDoが表示されます。(2件以上のときは一覧が表示されます。)	
	図 通知失敗/不応答 1件	位置履歴が表示されます。	
2	録 ソフトウェア更新完了	ソフトウェア更新が完了したというメッセージが表示されま す。	
	■ソフトウェア更新 説明あり	ソフトウェア更新ができなかった理由などが表示されます。	
শ হ	ⅳアプリ自動起動失敗	iアプリ自動起動が失敗したというメッセージが表示されます。	

折りたたんでいるときに情報を表示する

お知らせアイコンの通知内容を背面ディスプレイで表示、音声通知します。

マナーモード中は音声は通知されません。オリジナルマナーモードの場合は、オリジナルマナーの音声着信の音量に連動します。

<例>不在着信があるとき

▼ FOMA 端末を折りたたんでいるときに () (ボイス) を押す

不在着信 1 件 不在着信件数が表示され、音声通知されます。

複数のお知らせアイコンがあるときは、 を押すたびに表示、 音声通知します。

- 電話を受けたり、アラームを停止させたりしたときは、お知らせアイコンは表示されません。
- お知らせアイコンを選択・実行すると、表示は消えます。
- 通知内容を表示中は、 ⑥ を押してもメインメニューは表示されません。 ⑧ または ⑩ を押して表示内容 を消し、 ⑥ を押してください。
- ・音声で通知しないように設定できます。→P437
- 音声通知の音量は、音量設定の音声着信の設定に連動します。→P123

操作手順の記載について

この取扱説明書では、操作の手順を次のように記載しています。

<例1>





<例1>の操作は次のようになります。

まず、待受画面で (・) (センターボタン実行) を押す

次に、🚱 を押し、👺 を選択して 💿 を押す

最後に、(1%) (メニューの 1番目の選択) を押す

<例2>



(ⅰ) [機能] ▶ (③▶ (③) 「ファイルソート」を押す

<例2>の操作は次のようになります。

まず、②(右ソフトキー実行)を押す

左右フレキシブルボタンを押す場合、ソフトキーの内容を「] 内に表示しています。

次に、(´๑) を押して次のページを表示する

最後に、③**(「③ファイルソート」の選択)を押す

お知らせ

- センターボタンの内容は省略し、「●」のみ記載しています。
- 設定後、 を押してメニューを閉じる手順は省略しています。
- 設定内容によっては、設定したとき確認メッセージが表示される場合があります。約5秒後に確認メッセー ジは消えますが、
 を押して消すこともできます。(手順では省略しています。)

ガイド機能

ボタン操作を忘れてしまったとき

詳しい操作方法については本書の各操作項目をご確認ください。







🕟 を押して、ガイドを表示する

押すごとに、項目が切り替わります。

終了するときは (●) を押します。

FOMA カードを使う

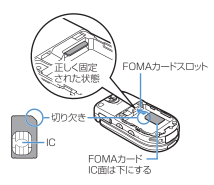
FOMA カードにはお客様の電話番号などの情報が記録されています。

FOMA カードの取付けかた/取外しかた

• FOMA カードの取付け/取外しは電源を切ってから、電池パックを取外し、FOMA 端末を折りたたんだ状態で手で持って行います。→P41

取付けかた

◆ FOMA カードを図のような向きにして、FOMA カードスロットの奥までゆっくり押し込む



正しく取付けられると、図のような位置で FOMAカードが固定されます。

取外しかた

- ▼FOMA カードスロットに取付けられている FOMA カードを指で軽く 押し込む
- → FOMA カードを矢印の方向へ水平に引き抜く



- 外したFOMAカードはなくさないようにお気をつけください。
- FOMAカードを無理に取付けようとしたり、引き抜こうとすると FOMA 端末(FOMAカードスロット)、FOMAカードが壊れることがありますので、ご注意ください。

FOMA カードの暗証番号について

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号があります。

PIN1 コード: プライバシー保護のため FOMA 端末の電源を入れるたびに入力するように設定できます。

PIN2 コード: サイトやインターネットで個人認証を行うときに入力します。

- ご契約時はどちらも「0000」に設定されていますが、4~8桁の任意の数字に変更できます。
- PINコードがロックされた場合は、PINロック解除コードを入力します。→P146

FOMA カード動作制限機能について

FOMAカード動作制限機能は、お客様のデータやファイルを保護するためのものです。 FOMAカードを取付けているときに、サイトやインターネットホームページからデータやファイルをダウンロードすると、それらにはFOMAカード動作制限機能が自動的に設定されます。

- 別のFOMAカードを取付けたり、FOMAカードを抜き取った状態ではFOMAカード動作制限機能が設定されたデータやファイルの表示・再生はできません。
- FOMAカード動作制限の対象となるデータは次のとおりです。

- 画像

- メロディ

- iモーション

- フレーム・スタンプ

- キャラ電

- 画面メモ

- iアプリ

- オリジナルデータ

- iモードメール添付のファイル

- デコメールテンプレート

- デコメール本文中に挿入された画像 - メッセージB/F添付のファイル

- Flash 画像

お知らせ

- 赤外線通信やデータリンクソフトを利用して取得したデータやファイル、FOMA端末内蔵のカメラで撮影した画像やファイル制限のない編集された画像は、FOMAカード動作制限機能の対象とはなりません。
- FOMA 端末内蔵の画像、i アプリ、キャラ電、メロディなどは動作制限機能の対象にはなりませんが、一度 削除してダウンロードした場合は動作制限機能の対象となります。
- FOMAカード動作制限機能の対象になっているデータを待受画面や発着信画面、着信音などに設定している場合、別のFOMAカードを取付けたり、FOMAカードを抜いた状態で起動すると、お買い上げ時の状態に戻ります。

FOMA カードに保存される設定について

以下の設定はFOMAカードに保存されています。FOMAカードを差し替えると、差し替えた FOMAカードに保存されている設定が有効になります。

- Select language

- PIN1 コード

- PIN2 コード

- PIN1 コード入力設定

- i モード設定(証明書設定)

- SMSメッセージ有効期限

- SMS入力文字種設定

- SMS センター設定

FOMA カードの機能差分について

FOMA カードには緑色と青色の2種類があり、それぞれのカードは次のように機能が異なります。

項 目	FOMA カード(緑色)	FOMA カード(青色)
FOMA カード電話帳に登録可能な電話番号の桁数	最大26 桁	最大20 桁
FirstPassを利用するためのユーザ証明書操作	利用可	利用不可
WORLD WING サービスの利用	利用可	利用不可
サービスダイヤル	利用可	利用不可

WORLD WING について

WORLD WINGとは、FOMAカード(緑色)をサービス対応のFOMA端末や海外用携帯電話(W-CDMAまたは GSM 方式)に差し替えることにより、海外でも同じ携帯電話番号で発信や着信ができる、ドコモの FOMA 国際ローミングサービスです。

WORLD WING はお申込み手続きなしでご利用いただけます。

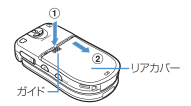
- ※2005年8月31日以前にFOMAサービスをご契約でWORLD WINGをご契約いただいていないお客さまは、WORLD WINGをご利用される場合、別途お申込み手続きが必要となります。
- ※一部ご利用になれない料金プランがあります。
- ※万一、FOMAカード(緑色)を海外で紛失・盗難された場合には、速やかにドコモへご連絡いただき、利用中断の手続きをとってください。お問い合わせ先については、取扱説明書裏面の総合お問い合わせ先をご覧ください。なお、紛失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。

電池パックの取付けかた/取外しかた

• 電池パックの交換や取外しは、電源を切ってから行ってください。

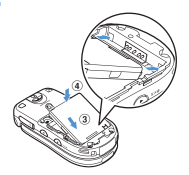
取付けかた

■ リアカバーについているガイドに指を押しあてて、スライドさせて外す



① の方向に押しあてて、② の方向にスライドさせて外します。

電池パックの印字面を上にして取付ける



電池パックとFOMA端末の金属端子部があうように③の方向に押し付け、④の方向にはめ込みます。

電池パックを電池パック止め用ネジで止める



電池パック止め用ネジは付属の電池パック止め 用工具を使って取付けてください。

• 電池パック止め用ネジのネジ穴に、しっかりと電池パック止め用工具を差し込んでから回してください。無理な力をかけて、強く締め過ぎないでください。

✓ リアカバーを付ける



リアカバーのつめとFOMA端末の溝があう位置に約3mm すき間をあけてFOMA端末にのせ、音がするまでスライドさせます。

取外しかた

■ リアカバーを外し、電池パック止め用ネジを外して電池パックを外す



ネジ止めの横の溝に指を入れて引っかけ、矢印 の方向に持ち上げて取外します。

- リアカバーの外しかたは取付けかたと同じです。
- 電池パック止め用ネジの外しかたは止めかた と同じです。

お知らせ

- 電池バックを無理に取付けたり、取外そうとするとFOMA端末の金属端子部が壊れることがあります。
- 電池パックの取付けや取外しは、FOMA端末を折りたたんだ状態で行ってください。
- 電池パック止め用ネジで止めなくても使用できます。

携帯電話を充電する

• お買い上げ時の電池パックは十分に充電されていません。必ず専用のACアダプタ(別売)またはDCアダプタ(別売)で充電してからお使いください。

充電時のご注意

電池パックの上手な使いかた

FOMA端末専用の電池パックをご使用ください。

- 電池パックの詳しい取扱いについては、電池パックの取扱説明書をご覧ください。
- 閉めきった車内に放置するなど極端に高温や低温環境では、電池の容量が低下し、使用できる時間が短くなります。また電池の寿命も短くなります。できるだけ常温でご使用ください。
- 電池パックには寿命があります。充電しても、短い時間しか使用できないなど、電池パック本来の機能が回復しない場合は寿命と考えられます。指定の新しい電池パックをご購入ください。
- 電池パックの寿命は約1年です。ただし、使用頻度により寿命は短くなります。



環境保全のため、不要になった電池は NTT DoCoMo または代理店、リサイクル協力 店などにお持ちください。

充電について

- 電源を入れたままで長時間(数日間)の充電はおやめください。
 FOMA端末の電源を入れたまま、長時間充電すると、充電完了後にFOMA端末の電池パックから電源が供給されるようになります。電池パックが消費されるため、短い時間しか使用できずにアラームが鳴る場合があります。このような場合は、もう一度正しい方法で充電を行ってください。再充電のときは、一度FOMA端末を別売りのACアダプタ(卓上ホルダ)やDCアダプタから外して、接続し直してください。
- 長時間使用しなかったときは、充電してください。
- 充電中にFOMA端末の電源を入れておくと、電話を受けたり、メールを受信できます。ただし、充電時間は長くなります。
- 電池パック単体での充電はできません。かならずFOMA端末に取付けてから充電してください。
- 充電中に、テレビ電話などを長時間行ったりすると、FOMA端末内部の温度が上昇し、充電が停止する場合があります。その場合は、しばらくたってから再度充電してください。

充電時間・使用時間(目安)について

■ 充電にかかる時間

• FOMA端末の電源を切って、電池パックを空の状態から充電したときの時間です。

FOMA AC アダプタ 01	FOMA DC アダプタ 01
約90分	約90分

■ 使用可能時間(目安)

使用環境によって使用時間は変わります。

連続待受時間	連続待受時間	連続通話時間	連続通話時間
(静止時)	(移動時)	(音声電話通話時)	(テレビ電話通話時)
約370時間	約270時間	約140分	約90分

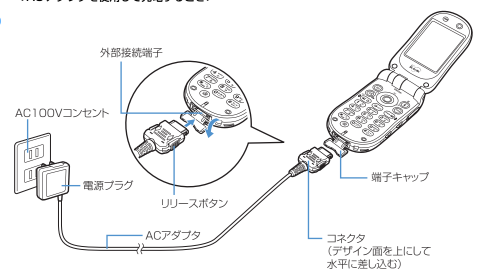
- 連続通話時間は、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用する場合の目安です。
- 連続待受時間はFOMA端末を折りたたんで電波を正常に受信できる状態で移動した場合の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定状況(電源OFF通知設定を「ON」に設定した場合など)、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かない、または弱い場合など)などにより、通話(通信)・待受時間は約半分程度になる場合があります。iモード通信を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。
- iモードメールの作成、iアブリの起動やデータ通信、カメラの使用やマルチアクセスの実行などを行った場合、通話(通信)・待受時間は短くなります。

ACアダプタ/DCアダプタを使って充電する

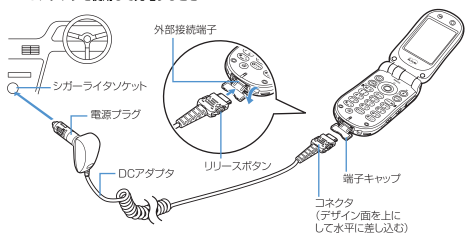
別売りのACアダプタ、DCアダプタ、卓上ホルダを使用して充電します。

- 必ずFOMA ACアダプタ01 (別売) またはFOMA DCアダプタ01 (別売) の取扱説明書を で覧ください。
- FOMA端末に電池パックを取付けておいてください。

< AC アダプタを使用して充電するとき>



<DCアダプタを使用して充電するとき>



- ▼ FOMA 端末の外部接続端子のキャップを開ける
- ACアダプタまたはDCアダプタのコネクタの矢印マークを上にして、 FOMA端末の外部接続端子に差し込む
 - カチッと音がするまで水平に差し込みます。
- 3 ACアダプタの場合は、電源プラグを起こし、コンセントに差し込む DCアダプタの場合は、DCアダプタのプラグを車のシガーライタソ ケットに差し込む

充電開始の確認音が鳴り、充電ランプが点灯して充電が始まります。

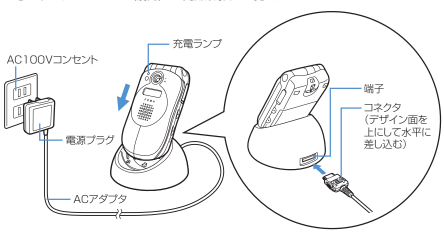
- 5 FOMA端末からコネクタを取り外すときは、必ずリリースボタンを押しながら水平に引き抜く
 - 無理に引っ張ろうとすると故障の原因になります。
- FOMA端末の外部接続端子のキャップを閉じる

- 充電中は充電ランプが赤く点灯します。充電が完了すると、消灯します。
- 充電が始まってすぐに充電ランブが点灯しない場合があります。充電が始まってしばらくしても点灯しない場合は、FOMA端末を一度 AC アダプタ(卓上ホルダ)または DC アダプタから取外し、接続し直してから充電してください。
- 充電中はFOMA端末や電池パックやACアダプタ、DCアダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- ACアダプタはAC100Vコンセントに接続してください。
- DCアダプタはエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリーを消耗させてしまう場合があります。
- コネクタを抜き差しするときは、無理な力がかからないようにしてください。
- DC アダプタのヒューズ (2A) は消耗品ですので、交換に際しては、お近くのカー用品店などでお買い求めください。
- DC アダプタはマイナスアース車専用です。プラスアース車には絶対に使用しないでください。
- ・電池パックを外したままの状態や電池残量が空の状態でも、FOMA端末に保存・登録されているデータは、約1ヶ月は保持されています。それ以上経過すると消失する可能性があります。また、FOMA端末の故障、修理やその他の取扱いによっても消失する場合がありますので、登録内容や重要な内容は控えをとっておくことをおすすめします。万一、保存されている内容や登録した内容が消失した場合、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

卓上ホルダを使って充電する

卓上ホルダ(別売)を使用して充電します。

• 必ず卓上ホルダ SAO2 (別売) の取扱説明書をご覧ください。



- ▲ ACアダプタ(別売)のコネクタを卓上ホルダの端子に差し込む
- ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込む
- ▼ FOMA端末を卓上ホルダに図のように置く

充電開始の確認音が鳴り、充電ランプが点灯して充電が始まります。

- カチッと音がするまで差し込んでください。
- ✓ 充電が終わったら、FOMA端末を矢印の方向に抜いて、卓上ホルダから外す



- FOMA 端末を卓上ホルダにしっかり取付けてください。
- ACアダプタは AC100V コンセントに接続してください。
- FOMA端末を卓上ホルダへ取付けるときにストラップなどを挟まないようにしてください。
- 卓上ホルダだけでは充電することはできません。
- 充電中は FOMA 端末や電池パックや AC アダプタ、卓上ホルダが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- 卓上ホルダは平らな面に置いて使用してください。また、卓上ホルダへの取付けや取外しを行うときは、 FOMA 端末を折りたたんでください。
- 長時間使用しないときは AC アダプタをコンセントから抜いてください。

電池残量

雷池残量の確認のしかた

ディスプレイに電池残量を示すアイコンが表示されます。

• 電池残量表示は、あくまでも目安としてご利用ください。



(電池レベル3):十分残っています。 ■(電池レベル2): 少なくなっています。

(電池レベル1):電池残量がほとんどありません。充電してください。



背面ディスプレイで確認するとき

■ (電池レベル3): 十分残っています。 (電池レベル2): 少なくなっています。

□ (電池レベル 1): 電池残量がほとんどありません。充電してください。

電池残量を音と表示で確認する

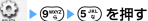
• 充電中、マナーモード中、ボタン確認音「OFF」時は確認音は鳴りません。











電池レベルが表示され、確認音が鳴ります。









雷池レベル3

電池レベル2

電池レベル1

「トゥルトゥルトゥル」(電池レベル3): 十分残っています。 「トゥル トゥル」(電池レベル2) : 少なくなっています。

「トゥル」(雷池レベル1) : 電池残量がほとんどありません。充電してください。

電池が切れたら

マナーモード中、公共モード(ドライブモード)中はアラーム音は鳴りません。



電池が切れそうになると、ディスプレイにメッセージが表示され、ア ラーム音が鳴ります。

- 表示後、約1分後に電源が切れます。
- アラーム音をすぐに止めたいときはいずれかのボタンを押します。

- 诵話中に雷池が切れそうになると、ディスプレイにメッセージが表示され、約20秒後に诵話が切断され、 電源が切れます。
- データをダウンロード中に電池が切れそうになると、アラーム音が鳴り、ダウンロードが中断される場合が あります。
- アラーム音が鳴って、電池が切れた場合、編集中のデータ内容(電話帳、スケジュール、ToDo、テキスト メモ、プロフィール、現在地通知先)は一時的に保存されます。

電源を入れる/切る

電源を入れる

▼ を2秒以上押す



アニメーションが表示され、待受画面が表示されます。

受信レベルのアイコンが画面に表示されます。目安にしてください。

「新(強い)→ 「 → 「 (弱い) → 関係

待受画面

お知らせ

- 「圏外」の表示が出ているときは、サービスエリア外や電波の弱いところにいます。電波の強いところに移動してください。
- PIN 1 コード入力設定が「ON」の場合、PIN 1 コード入力画面が表示されます。PIN 1 コードを入力すると、待受画面が表示されます。
- 「利が表示されていても、通話や通信が切れる場合があります。
- 移動しながら通話すると電波の強さが安定しません。デジタルの特性上、急に通話が切れることがあります。できるだけ 7㎡が表示されている状態で使用することをおすすめします。
- FOMA カードが取付けられていないときは、FOMA カードの挿入が必要な旨のメッセージが表示されます。電源を切り、FOMA カードを正しく取付けてから電源を入れなおしてください。

電源を切る

- → 待受画面で
 → を2秒以上押す
 - 本操作で電源を切っても、電源 OFF 通知設定による位置提供は行われます。

完全に電源を切る<完全電源 OFF >

- 完全電源 OFF にすると、電源 OFF 通知設定による位置提供は行われません。
- → 待受画面で端末暗証番号を入力し、 を2秒以上押す



2 📆 「はい」を押す

中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- 以下の設定や動作を行ったときは、電源を切っていても、自動的に電源が入る場合があります。
 - 電源 OFF 通知設定[※](完全電源 OFF 時を除く)→P331
- オートパワー ON→P406 - アラーム起動設定 →P411

- 防犯ブザー →P347
- ※一時的に電源が入るだけで、しばらくすると電源は切れます。
- キッズモード中はパスワード(数字)を入力してください。

初期値設定

初期設定を行う

初めて電源を入れたときに、日付時刻設定、端末暗証番号変更、パスワード(数字)変更、ボタン確認音、発信者番号通知設定、キッズモードの設定を行います。

- 設定をリセットしても、初期値設定は表示されません。
- ダイヤル発信制限中、オールロック中、クローズロック中は初期値設定できません。

┫ ● を押す

つ 日付時刻設定を行う

- 設定方法について →P50
- 🤧 端末暗証番号を変更する
 - 設定方法について→P144
 - お買い上げ時は「0000」となります。

🔼 パスワード(数字)を変更する

- 設定方法について →P56
- お買い上げ時は「1111」となります。
- **__** ボタン確認音を設定する
 - 設定方法について→P124
- 🧲 発信者番号通知の設定を変更する
 - 設定方法について→P51
- **フ** キッズモードを設定する
 - 設定方法について →P54
- 🤼 位置提供可否設定の設定内容を確認し、 🕑 を押す
- ① 1.** 「次回起動」または 2.4** 「起動しない」を押す
 - 電源を入れるたびに初期値設定を行うときは(1)。「次回起動」を押します。

お知らせ

設定中に ● を押すなどして途中で設定が終了した場合でも、設定が終了していた機能については有効になります。

日付時刻設定

日付・時刻を合わせる

FOMA 端末の日付・時刻を設定します。設定後、ディスプレイや背面ディスプレイに日時が表示 されるようになります。

• 日時は2000年1月1日0:00~2099年12月31日23:59まで入力できます。

<例>2006年4月10日10:30にするとき











▶ (5 ¼k) **(1 ೋ** を押す



西暦の下2桁から順番に入力し、 ● を押す

日付・時刻が設定されます。

- ここでは、「0604101030」とダイヤルボタンを押します。
- 月、日が1~9のときは、前に0を入力します。(例:9月の場合、「09」と入力しま す。)
- を押して反転表示させ、ダイヤルボタンを押すか、(③)を押して設定することもでき ます。

お知らせ

- 日付・時刻を設定しないと次の機能は利用できません。
 - SSL 通信(認証) * i アプリ自動起動 - iアプリDX起動 - iアプリからのブラウザ起動
- 静止画/動画撮影 ボイスレコーダー録音 定期現在地通知設定 など

※サイトによっては利用できる場合もあります。

- •日付・時刻を設定すると、次の機能で日時が表示されます。
 - リダイヤル - 着信履歴 - 伝言メモ - 通話中/待受中音声メモ
- 受信/送信アドレス履歴 など
- 設定した日時は、電池パックを交換する場合や電池が切れたときにも保持されます。ただし、長期間電池が 切れた状態にしておくと、設定した日時はリセットされます。その場合は、再度設定してください。

GPS を利用して時刻を合わせる

お買い上げ時 OFF

GPS を利用して、FOMA 端末の時計を正確にあわせることができます。

• 圏外やセルフモード中は時刻の補正は行われません。



① ① 「ON」を押す

測位を開始し、時刻が補正されます。(測位中のアイコンは表示されません。)

・設定しないときは (24g) 「OFF」を押します。

お知らせ

- GPS時刻設定を「ON」にすると、現在地確認など測位するごとに自動的に時刻を補正します。
- GPS 時刻設定時の測位は位置履歴に保存されません。

発信者番号通知

相手に自分の電話番号を通知する

電話をかけたときに、相手の電話機のディスプレイに自分の電話番号(発信者番号)を表示させることができます。

- 発信者番号はお客様の大切な情報です。通知する際には十分にご注意ください。
- 圏外のときは発信者番号通知の設定はできません。



① ① ③ 「通知する」を押す

- 通知しないときは 🐠 「通知しない」を押します。
- 🤦 ネットワーク暗証番号を入力し、 💿 を押す
 - 設定内容を確認するとき



- ・電話をかけたときに、番号通知お願いガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号を通知する設定にしてから おかけ直しください。→P62
- 発信者番号は相手の電話機が発信者番号表示対応の場合に通知されます。

プロフィール

自分の電話番号を確認する

FOMA カードに登録されている電話番号(自局電話番号)を確認します。

● ● ● ● を押す



FOMAカードに登録されている自局電話番号が表示されます。

• お買い上げ時は自局電話番号のみ表示されます。

- ・ (*) を押しても確認できます。
- ・自局電話番号以外の個人情報を登録することもできます。→P424
- メールアドレスを確認するときは、 (i) □ □ 下で 「料金&お申込・設定」 で 「メール設定」 ▶ 「アドレス確認」を選び を押します。

キッズモード

キッズモードを利用]する	< ‡	ドッズモード>	54
パスワード (数字)	を変更する	<パスワード	(数字) 変更>	56

キッズモードを利用する

キッズモード中は、保護者用の暗証番号(端末暗証番号 →P144)と子供用の暗証番号(パスワード(数字)→P56)を利用できます。保護者用の暗証番号で設定できるセキュリティ機能などは、子供用の暗証番号で変更できないように制限することによって、お子様が安心してご利用できます。お子様がご利用の際には、キッズモードをONにしてご利用いただくことをおすすめします。

キッズモードを設定する<キッズモード設定>

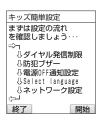
お買い上げ時 ON

お子様が FOMA 端末を使用するときに、機能に制限をかけたり、防犯ブザーの設定をしたりできます

- キッズモードを設定するときは、PIN1コード入力設定を「OFF」にしてください。
- ● ® tw を押す
- つ (**)「キッズモード」を押す
 - 各機能の内容を変更するとき
 - ①機能を選択し、 ④ を押す
 - ② 内容を変更する
- 🔁 🕕 「ON」を押す
 - 解除するときは (2^{Ago}) 「OFF」を押します。
- ✓ 端末暗証番号を入力し、
 ⑥ を押す

キッズモードが設定され、ディスプレイに (2) が表示されます。

- 手順3で「OFF」を選択したときは、操作はここで終了です。
- **二** (1:) 「開始する」を押す



終了するときは (2^{4g}) 「終了する」を押します。

- 🔓 📵 [開始] を押す
 - ・終了するときは ◎ [終了] を押します。

7 各機能を設定する

- 設定を行う機能の説明画面で を押します。他の機能の説明画面を表示するときは ●
 [次へ] または [戻る] を押します。
- ダイヤル発信制限を設定するとき
 - 設定方法について→P151
- 防犯ブザー設定を行うとき
 - 設定方法について →P348
- 電源 OFF 通知設定を行うとき
 - 設定方法について →P331
- Select language を設定するとき
 - 設定方法について→P139
- ネットワーク設定を行うとき
 - メールを安心してご利用いただくために専用のサイトに接続し、次の項目を設定できます。
 - iモードパスワード変更
 - メールアドレス設定
 - メール受信/拒否設定(本サイトでは、「迷惑メール対策」と表示されます。)

 サイト接続後の操作の詳細は、iモードご契約時にお渡しする 『iモード操作ガイド』をご覧ください。

- キッズ簡単設定を終了するときは、(*) [終了] を押します。

キッズモードを設定すると

- キッズモード中は使用できない機能や、端末暗証番号、パスワード(数字)^{**}の入力が必要な機能があります。→P508
 - ※メールやリダイヤル、着信履歴の全件削除、メールフォルダの削除なども行えます。
- キッズモードへ切り替えたとき、次の機能が設定されているときは解除されます。(通常モードに切り替えると、設定していた内容に戻ります。)
 - 公共モード(ドライブモード) シークレッ
 - シークレットモード オートパワー ON ∕ OFF
- キッズiモードについて→P189
- キッズiメニューについて→P190

パスワード(数字)を変更する

お買い上げ時 1111

キッズモード中に使用するパスワード(数字)を変更できます。

- パスワード(数字)には、4桁の数字を入力します。
- 端末暗証番号と同じ番号は設定できません。
- ▶ (3 ^{DEF}) ▶ (2 ^{ABC}) か を押す
- **2** 📆 「変更する」を押す
 - 中止するときは (24%) 「変更しない」を押します。
- 現在設定しているパスワード(数字)を入力し、 (•)を押す
 - 入力した数字は「*」で表示されます。
 - 端末暗証番号を入力しても操作できます。
- 新しいパスワード(数字)を入力し、 を押す
- 手順4で入力したパスワード(数字)をもう一度入力し、 を押す パスワード(数字)が変更されます。

- パスワード(数字)の入力が必要なときは、端末暗証番号を入力しても認証されます。
- パスワード(数字)は、お子様がおぼえやすい番号を設定してください。

電話のかけかた/受けかた

電話のかけかた	
電話のかけかた 電話をかける	58
前にかけた相手にかけ直す<リダイヤル>	60
1回の通話ごとに電話番号を通知するかしないかを設定する	62
プッシュ信号を手早く送り出す<ポーズダイヤル>	62
国際電話を利用する <world call="" プレフィックス設定="">(</world>	
サブアドレスを指定して電話をかける<サブアドレス設定>	65
途切れた通話を自動的に接続するときのアラーム音を設定する	
<再接続機能>	66
周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする<ノイズキャンセラ>	66
ハンズフリー対応機器を利用する<車載ハンズフリー>	
電話の受けかた	
電話を受ける	67
ダイヤルボタンなどを押して電話に出られるようにする	
<ti=-+-pv+-></ti=-+-pv+->	68
FOMA端末を開いて通話を開始する	69
FOMA端末を折りたたんで通話を終了/保留する<クローズ動作>	
着信履歴を利用する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
通話中に相手の声の音量を調節する<受話音量>	
小声で会話できるようにする	73
迷惑電話をゲキタイする <ゲキタイ>	
ダイヤルメモを利用する<ダイヤルメモ>	
電話に出られないとき/出られなかったとき	
すぐに電話に出られないときに保留にする<応答保留>	74
応答保留音を設定する<応答保留音>	
通話中保留音を設定する・・・・・・・・・・・<通話中保留音>	
公共モード(ドライブモード)を利用する	
<公共モード(ドライブモード)>	77
公共モード (電源 OFF) を利用する <公共モード (電源 OFF) > ⁻	
不在着信を確認する<<不在着信>	
電話に出られないときに用件を録音/録画する<	
伝言メモを再生/削除する	84

電話をかける

ここでは、音声電話のかけかたと、音声電話とテレビ電話での共通の操作を説明します。

待受画面で市外局番から電話番号を入力する



- 同一市内への通話でも、必ず市外局番から入力してください。
- 電話番号は26桁表示されます。
- 電話番号は3~80桁まで有効です。
- 電話番号を訂正するには、 🙉 🏎 を押します。
- 最初から電話番号を入力し直したいときは、 ® を 1 秒以上 押すか、 『 を押して待受画面に戻してから行ってください。

一般電話にかける:市外局番-市内局番-電話番号

携帯電話にかける:090-XXXX-XXXX、080-XXXX-XXXX

PHSにかける : 070 - XXXX - XXXX

🤈 🖘 を押す



「プップップッ」という発信音がして電話がかかります。

- •「プーブー」という話中音が聞こえるときは、相手が話し中です。 ラ を押していったん発信を終了し、しばらくたってからおかけ直しください。
- (●) ▶(1:2) 「音声発信 | を押しても電話がかかります。
- 電話をかけたときに発信者番号通知をお願いするガイダンスが 聞こえた場合は、発信者番号を通知する設定にしてからおかけ 直しください。→P51、62
- 相手の携帯電話やPHSの電源が入っていないとき、または相 手が電波の届かない場所にいるときには、ガイダンスで接続で きないことをお知らせします。
- (全) を 1 秒以上押すと、通話直後からハンズフリー通話になります。
- 通話中に (全) を 1 秒以上押すと、ハンズフリー通話に切り替えることができます。

② 通話が終わったら ® を押す

- クローズ動作を「切断」にしているときは、通話中に FOMA 端末を折りたたむと電話を切ることができます。→P69
- •他の機能を実行中に電話をかけることができない場合があります。→P404
- 発信・通話中は、内蔵アンテナ部分を覆わないようにしてご利用ください。→P29
- 通話中に別の画面などが表示された場合は、 (を押すと通話中画面に戻ります。
- ◆ <マルチナンバー選択について>
 マルチナンバーをご契約の場合、登録しているマルチナンバーを選択してから電話をかけることができます。
 →P449

電話番号を入力したあとにできる機能

待受画面で電話番号を入力したあと、いろいろな機能を使って発信できます。

待受画面で市外局番から電話番号を入力する

🤈 📵 [機能] を押す

- 次の操作は诵話中に電話番号を入力しても行えます。
- 発信者番号通知を設定するとき
 - ① (1 常) 「発信者番号通知設定」を押す
 - ② (1億) 「番号非通知」または (2億) 「番号通知」を押す
 - 設定した内容を解除するときは (3♥) 「設定削除」を押します。
- 国際電話番号などを付加するとき
 - ① (2点) 「番号付加」を押す
 - ② (1 🖟) ~ (3 👣 を押す

プレフィックス :プレフィックス一覧から番号を選択し、**●** を押します。

国際アクセス番号:国際電話設定で登録した番号を付加します。

マルチナンバー: マルチナンバーについて →P449

■ 電話帳を引用するとき

通話中に数字入力後も行えます。(引用後は不要な数字を削除してください。)

- ① ③『「電話帳引用」を押す
- ② 電話帳を選択し、 ④ を押す
- ③ 電話番号を選択し、● を押す

■ 履歴を引用するとき

通話中に数字入力後も行えます。(引用後は不要な数字を削除してください。)

- ① (4 %) 「履歴引用」を押す
- (2) (1 *) ~ (4 °H) を押す
- ③ 電話番号を選択し、● を押す
- 4 (を押す

音声電話の通話中に保留にする<通話中保留>

音声電話の诵話を保留にします。

4 通話中に ● を押す



通話が保留になり、相手に保留音が流れます。

保留を解除するには、再度 ● または (4) を押します。

- 保留中も電話をかけた側に通話料金がかかります。
- クローズ動作を「保留」にしているときは、通話中にFOMA端末を折りたたむと保留にできます。
- 保留中に流れるメロディは変更できます。→P76

前にかけた相手にかけ直す

前にかけた電話をリダイヤルとして記録しておき、そこから電話をかけ直します。

- リダイヤルは30件まで記録されます。30件を超えると古いものから削除されます。
- 同じ電話番号にかけた場合、最新の1件のみが記録されます。



リダイヤル一覧画面

リダイヤル一覧画面が表示されます。

- 相手の電話番号、日付、発信時間が表示されます。
- 相手の電話番号が電話帳に登録されている電話番号と一致したときは、名前が表示されます。
- を押すと、着信履歴一覧を表示できます。

■ 雷話帳に登録されている画像を表示しないとき

- (章) [機能] ▶ (6[™]) 「フォト表示 OFF」を押す
- 表示するときは (6™で) 「フォト表示 ON 」を押します。

ラ リダイヤルを選択し、 ● を押す



リダイヤル詳細画面が表示されます。

- 電話帳に登録されている画像を背景として表示しないとき
 - (i) [機能] ▶ 6[™] 「シースルー表示 OFF」を押す
 - 表示するときは (***) 「シースルー表示 ON」を押します。
- 通話中にプッシュ信号を送信するとき
 - 通話中にリダイヤルを表示する →P404
 - リダイヤルを選択し、⑥ [機能] ▶⑺ 「プッシュ信号送信」を 押す

■ リダイヤルに表示されるアイコンについて

アイコン	内 容	アイコン	内 容
	音声電話発信	Ma	付加番号2発信(マルチナンバー)
P	テレビ電話発信	~	付加番号 1 国際電話発信(マルチナンバー)
•	国際電話発信	THE STATE OF THE S	付加番号2国際電話発信(マルチナンバー)
Th.	付加番号 1 発信(マルチナンバー)		

🔁 🖘 を押す

- 🗊 を押すと、テレビ電話をかけられます。
- を押すと、いろいろな機能を利用できます。→P215

リダイヤルからiモードメールを送る

電話番号が電話帳に登録されていて、その電話帳にメールアドレスが登録されていると、メールアドレスが宛先になります。登録されていないときは、電話番号が宛先になります。

◀ ② を押す

🤈 メールを送る相手を選択し、📵 [機能] を押す

🤧 🕕 「メール作成」を押す

・以降の操作:→P242 「iモードメールを作成して送信する」手順4~6

お知らせ

- リダイヤル詳細画面からメールを作成するには、(*) [機能] ▶(**)「メール作成」を押します。
- 電源を切っても、リダイヤルは削除されません。
- 相手の電話番号が複数の電話帳に登録されているときの名前の表示などは、次の順位で優先されます。
 - ① 直デンに登録している電話帳
 - ② 通常使用の電話番号として登録している電話帳
- ③ フリガナの50音順
- 4 メモリ番号の小さい順
- マルチナンバーに登録している発信番号を選択する。→P449
- 電話番号を入力してマルチナンバーの付加番号で発信したときは、リダイヤルに「¥591#」(付加番号1)、 「¥592# | (付加番号2) が表示されます。
- 発着信履歴表示が「OFF」の場合、リダイヤルは表示されません。

リダイヤルを削除する

- ◯→を押す
- リダイヤルを選択し、(*) [機能] ▶②***) 「削除」を押す
- 🤁 📆 「1 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②4歳の 「選択削除」を押す
 - ② リダイヤルを選択し、(●) を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ② 端末暗証番号を入力し、 () を押す
- 🖊 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

リダイヤル詳細画面で削除するには (*) [機能] ▶ (**) 「削除」を押します。

1回の通話ごとに電話番号を通知するかしないかを設定する

電話をかけたときに、相手の電話のディスプレイに自分の電話番号(発信者番号)を表示させま す。

• 発信者番号はお客様の大切な情報です。発信者番号を通知する際には、十分にご注意ください。

「186」/「184」を付けてダイヤルする

電話番号を通知する場合は相手の電話番号の前に「186」、通知しない場合は「184」をつけます。

- 発信者番号を通知するとき
 - (1:) (8型) (8型) + 相手の電話番号 + (4) (テレビ電話のときは (3))
- 発信者番号を通知しないとき
 - 1 * 8 * 4 * + 相手の電話番号 + (テレビ電話のときは (1))

お知らせ

- 発信者番号の通知設定は次の方法でも行えます。
 - 電話をかけるごとに機能メニューから発信者番号通知設定を行う →P59
 - NWサービスメニューの発信者番号通知設定で一括して行う→P51
 - 電話帳の番号に設定しておく→P99
- 発信者番号は相手の電話機が発信者番号表示対応の場合に通知されます。
- 国際電話では「186」を付けても、経由する電話会社などにより発信者番号表示ができない場合があります。
- 電話をかけたときに発信者番号通知をお願いするガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号を通知する設定にしてからおかけ直しください。
- 相手の電話番号に「186」/「184」を付けて発信した場合、「186」/「184」がリダイヤルに記録されます。

ポーズダイヤル

プッシュ信号を手早く送り出す

プッシュ信号を送って、ポケットベル $^{ imes}$ へのメッセージ送信や自宅の留守電の操作、チケット予約などに利用します。

• ポーズ(P)を入力した位置で電話番号を区切って、プッシュ信号(DTMF)を送出できます。

◆ 1 秒以上押す

「P」が入力されます。

• ポーズは先頭に入力したり、連続入力したりできません。

03XXXXXXXXP

🤧 続きの番号を入力し、🖘 を押す

• 「P」を含めて80 桁まで入力可能です。

っている。 電話がつながったあと、● を押する。

「P」以降の番号がプッシュ信号で送信されます。

お知らせ

• 受信側の機器によっては、プッシュ信号を受信できない場合があります。

WORLD CALL /プレフィックス設定

国際電話を利用する

「WORLD CALL」はドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。

- FOMA サービスをご契約のお客様は、ご契約時に合わせて「WORLD CALL」もご契約いただいています。(ただし、不要のお申し出をされた方を除きます。)
- 申込手数料、月額使用料は無料です。
- 一部ご利用できない料金プランがあります。
- 通話先は世界約240の国と地域です。
- 「WORLD CALL」の料金は毎月のFOMA サービスの通信料金と合わせてご請求します。
- 国際電話ダイヤル手順の変更について

携帯電話などの移動体通信は、電話会社選択サービス「マイライン」のサービス対象外であるため、「WORLD CALL」についても「マイライン」をご利用いただけませんが、「マイライン」の導入に伴い携帯電話などから国際電話をご利用になる場合のダイヤル手順が変更となりました。従来のダイヤル手順(下記ダイヤル手順から「010」を除いたもの)ではご利用いただけませんので、ご注意ください。

- 詳しくは、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
 - ドコモ以外の国際電話サービス会社をご利用になる場合は、各国際電話サービス会社に直接 お問い合わせください。

電話番号をダイヤルして国際電話をかける

有受画面で009130-010-国番号-地域番号(市外局番)-電話番号を入力する

• 地域番号(市外局番)が「O」で始まる場合には「O」を除いてダイヤルしてください。 (ただし、イタリアなど一部の国・地域におかけになるときは「O」が必要な場合があります。)

🤈 📀 を押す

- 通話が終わったら (を押します。
- 海外の特定3G携帯端末をご利用のお客様に対し、上記ダイヤル方法の後に @ を押すと、「国際テレビ電話」がご利用いただけます。
 - 接続可能な国および通信事業者などの情報についてはドコモのホームページをご覧ください。
 - 国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない場合があります。

WORLD

CALL/プレフィックス設定

お買い上げ時 ON

自動付加設定を「ON」にすると、「+」を入力したときに国際電話用の「OO9130010」に変換して国際電話をかけることができます。

• 日本国内で「+」の後に日本の国番号「81」を先頭に付けて発信したときは、自動付加設定が「ON」でも「009130010」に変換されません。

- 2 ①** 「ON」を押す
 - 設定しないときは (24g) 「OFF」を押します。

自動付加設定を利用して国際電話をかける

- **1** 待受画面で **○** を **1** 秒以上押す [+] が入力されます。
- 🤈 国番号-地域番号(市外局番)-電話番号を入力する
- ✓ (1 s) 「発信(自動付加あり)」を押す
 - 自動付加しないときは (全学) 「発信 (自動付加なし)」、中止するときは (多学) 「中止」 を押します。

WORLD CALL以外の番号を設定する<国際電話設定>

お買い上げ時 名称: WORLD CALL 番号: 009130010

- お買い上げ時は、国際電話用の「009130010」が登録されています。
- 国際電話設定として登録できるのは1件のみです。
- 「world call」を押す
 - 設定した番号をお買い上げ時の設定に戻すとき
 - ① 🖾 [リセット] を押す
 - ② 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは 👫 「いいえ」を押します。
- 🤧 😘 「名称」を押し、名称を入力して 💿 を押す
 - 全角 10 文字 (半角 21 文字) まで入力できます。
- 4 ②^{AEC} 「番号」を押し、番号を入力して を押す
 - 10桁まで入力できます。
- 5 🖲 [登録] を押す

プレフィックスを設定する

国際電話以外にもプレフィックスを登録して、電話をかけるときに利用できます。

• 5件まで登録できます。



🤈 「未登録」を選択し、 🖲 を押す

- すでに登録されているプレフィックスを選択し、●を押すと、プレフィックスを編集できます。 (章) [詳細] を押すと、登録内容を確認できます。
- プレフィックス設定を削除するとき
 - ① プレフィックスを選択し、◎ [削除] を押す
 - ② (1%) 「] 件削除」を押す
 - ②☆ 「全件削除」を押したときは端末暗証番号を入力し、 を押します。
 - ③ (1) [はい] を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。
- 🤦 登録名を入力して 💿 を押す
 - ・全角9文字(半角18文字)まで入力できます。
- 🔼 番号(プレフィックス)を入力して 🗨 を押す
 - 10桁まで入力できます。
- 🧲 📵 [登録] を押す
- プレフィックスを利用して電話をかけるとき
- 1 待受画面で電話番号を入力し、(i) [機能] ▶②***)▶①*** 「プレフィックス」を押す
- プレフィックスを選択し、● を押す
 - プレフィックスが番号の先頭に付加されます。 (テレビ電話のときは (回) を押すと、電話がかけられます。

サブアドレス設定

サブアドレスを指定して電話をかける

お買い上げ時 ON

「×」を区切りとし、それ以降の番号をサブアドレスとする設定です。

サブアドレスを使うと特定の電話機や通信機器に指定着信するようにできます。

• ISDN 回線で特定の通信機器に指定着信するときや、映像配信サービス「V ライブ」でコンテンツを選択するときなどに利用できます。



① 13 「ON」を押す

• 設定しないときは (2^{xg}) 「OFF」を押します。

サブアドレスを指定して電話をかける

- 待受画面で電話番号を市外局番から入力する
- ★ごのを押して「※」を入力し、サブアドレスを入力する
- 🤧 📀 を押す
 - テレビ電話のときは @ を押します。

お知らせ

サブアドレス設定を「ON」に設定していても、電話番号の先頭に「※」を入力した場合やプレフィックス で付加した番号内に「×」がある場合は、サブアドレスとして認識しません。また、ポーズを入力した後に 「× を入力した場合も同様です。

再接続機能

途切れた通話を自動的に接続するときのアラーム音を設定する

お買い上げ時 アラーム高音

電波状態が悪くなって途切れた音声・テレビ電話を、電波状態がよくなると再接続します。その ときに鳴るアラーム音を設定します。



↓ ↓ (GHI) (3 PEF) (2 ABC) を押す

- 🤈 😘 「アラーム高音」または 🕬 「アラーム低音」を押す
 - 設定しないときは 跳 「アラーム OFF」を押します。

お知らせ

- 利用状態や電波状態により、再接続が可能な時間は異なります。目安は最大 10 秒間です。(その間も通話 料がかかります。)
- 電波が途切れている間は、相手は無音状態となります。
- 利用状態や電波状態により、アラーム音が鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

ノイズキャンセラ

周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする

お買い上げ時

ΩN

通話中に周囲の騒音を抑えて、自分の声を相手にはっきり聞こえるようにします。







(●) (3 per) を押す (3 per) を押す

🤈 📆 「ON」を押す

• 設定しないときは **2**ng 「OFF」を押します。

ハンズフリー対応機器を利用する

FOMA端末を車載ハンズフリーキットO1 (別売)やカーナビなどのハンズフリー対応機器と接 続することにより、ハンズフリー対応機器から音声電話の発着信などの操作ができます。

• ハンズフリー対応機器の操作については、各ハンズフリー対応機器の取扱説明書をご覧くださ い。なお、車載ハンズフリーキットO1(別売)をご利用時には、FOMA車載ハンズフリー接 続ケーブル01 (別売) が必要です。

お知らせ

- FOMA 端末を待受画面にした状態で行ってください。
- 着信時の画面表示や着信音などの動作は、FOMA端末の設定に従います。
- ハンズフリー対応機器から音を鳴らす設定にしている場合は、FOMA端末でマナーモード中や着信音量を 「OFF」に設定中でもハンズフリー対応機器から着信音が鳴ります。
- 公共モード(ドライブモード)中の着信動作は、公共モード(ドライブモード)の設定に従います。
- 伝言メモ設定中の着信動作は、伝言メモの設定に従います。
- FOMA端末から音を鳴らす設定にしている場合は、通話中にFOMA端末を折りたたんだときの動作はク ローズ動作の設定に従います。ハンズフリー対応機器から音を鳴らす設定にしている場合は、クローズ動作 の設定にかかわらずFOMA端末を折りたたんでも通話状態は変わりません。

雷話を受ける

ここでは、音声電話の受けかたと、音声電話とテレビ電話での共通の操作を説明します。

電話がかかってきたら (*) または (*) を押す



090XXXXXXXX

着信音が鳴り、着信ランプが点滅します。

- 通話中に 🖘 を 1 秒以上押すと、ハンズフリー通話に切り替え ることができます。
- エニーキーアンサーを「ON」にしておくと、他のボタンを押 して電話を受けることができます。→P68

通話が終わったら (***) を押す

- FOMA端末を折りたたんでも電話を切ることができます。折りたたんでも電話が切れないようにするには、 クローズ動作を「保留」にします。→P69
- 着信中の相手からの発信状況やFOMA端末の設定によって次のような情報がディスプレイに表示されます。
 - 相手の電話番号が電話帳に登録されていないときは、相手の電話番号が表示されます。
 - 相手の電話番号が電話帳に登録されているときは、相手の電話番号、名前、静止画/動画(電話帳登録さ れている場合)が表示されます。
 - 相手の電話番号が通知されなかったときは、発信者番号非通知理由が表示されます。→P155
 - 転送でんわサービスを利用して転送されてきたときは、転送元が表示されます。
 - マルチナンバーの付加番号にかかってきたときは、付加番号が表示されます。

着信中の操作について

着信中に (章) [機能] を押して、次の操作を行うことができます。

着信拒否 : 電話を受けず、そのまま電話が切れます。拒否履歴に記録されます。 転送でんわ: かかってきた電話を登録している転送先に転送します。→P444 留守番電話: かかってきた音声電話を留守番電話サービスセンターへ転送します。

→P441

伝言メモ:かかってきた電話の用件をFOMA端末に録音します。

お話し中に「ププ・プブ・・」という音(通話中着信音)が聞こえたとき

留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービスのいずれかをご契約いただくと、通話中に別の電話がかかってきたときに「プブ…ブブ…」という音が聞こえ、次の動作が可能です。

留守番電話サービス*: 留守番電話サービスセンターへ転送します。→P441

キャッチホン: 通話中の電話を保留にし、かかってきた電話に応対します。→P443

転送でんわサービス[※]: 転送登録先へ転送します。→P444

※通話中着信設定を「開始」に設定し、着信動作選択を「通常着信」に設定した場合に選択できます。

FOMA端末を折りたたんでいるとき

電話がかかってきたときは、着信音が鳴り、着信ランプが点滅します。背面ディスプレイに「着信中」と表示されます。

- 電話番号や電話帳に登録している名前などが表示されます。(背面通知表示が「ON」のとき)
- 電話番号が通知されない場合は、発信者番号非通知理由が表示されます。(背面通知表示が「ON」のとき)

お知らせ

- 電話帳に登録されていない相手からの着信を拒否できます。呼出が開始されるまで設定した時間を無音状態にすることもできます。→P156、157
- ・電話帳に登録されている相手に対して着信拒否を設定しておくことにより、その相手からの着信を拒否できます。→P154

エニーキーアンサー

ダイヤルボタンなどを押して電話に出られるようにする

お買い上げ時 ON

音声電話がかかってきたときに <○ 以外にダイヤルボタン (②※ ~ ②※)、カーソルボタン (⑥○ 、② 、 ※ 、 (※)、 (※) 、

① (1) 「ON」を押す

• 設定しないときは **2**⁴⁸ 「OFF」を押します。

- エニーキーアンサーは音声電話にのみ有効です。ただし、通話中の音声着信時は無効です。
- エニーキーアンサーは着信があった約3 秒後から動作が有効となります。

FOMA 端末を開いて通話を開始する

お買い上げ時 OFF

折りたたんでいる FOMA 端末を開いて、電話を受けるように設定します。

• テレビ電話をオープン通話で受けると、代替画像での応答となります。









(A gHI) ► (2 ABC) ► (1 ®) を押す

🤈 🕼 「ON」を押す

• 設定しないときは (2^{Ago}) 「OFF」を押します。

クローズ動作

FOMA端末を折りたたんで通話を終了/保留する

お買い上げ時 音声通話:切断 テレビ電話:切断

FOMA端末を折りたたんで、音声電話/テレビ電話の通話を終了/保留するように設定します。

• 64Kデータ通信、パケット通信は、本機能は動作しません。











(1:3) 「音声通話」または (2.45) 「テレビ電話」を押す

折りたたんだときの動作を選択し、**●** を押す

切断 : FOMA端末を折りたたむと電話が切れます。

: FOMA端末を折りたたむと保留中になります。(開くと通話状態に戻ります。)

代替画像:通話中保留になり、自画像のかわりに代替画像が送信されます。(テレビ電話の

H)

お知らせ

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続して通話中にFOMA端末を折りたたんだ場合、クローズ動 作の設定に関わらず通話は継続します。

着信履歴を利用する

電話をかけてきた相手の電話番号などの情報は着信履歴として記録されます。

• 着信履歴は30件まで記録されます。30件を超えると古いものから削除されます。

◆ を押す



着信履歴一覧画面

着信履歴一覧画面が表示されます。

- 相手の電話番号、日付、着信時間が表示されます。
- 相手の電話番号が電話帳に登録されている電話番号と一致したときは、名前が表示されます。
- 電話番号が表示されないときは、非通知理由が表示されます。
 →P155
- を押すと、リダイヤル一覧を表示できます。
- 電話帳に登録されている画像を表示しないとき
 - (i) [機能] ▶⑥[™] (フォト表示 OFF」を押す
 - 表示するときは (********) 「フォト表示 ON」を押します。

🤈 着信履歴を選択し、์ ● を押す



着信履歴詳細画面が表示されます。

- 不在着信を選択したときは、画面に呼出時間が表示されます。
- 電話帳に登録されている画像を背景として表示しないとき
 - (i) [機能] ▶ (6^{Mig}) 「シースルー表示 OFF」を押す
 - 表示するときは (♥♥) 「シースルー表示 ON」を押します。
- 通話中にプッシュ信号を送信するとき
 - 通話中に着信履歴を表示する →P404
 - 着信履歴を選択し、◉ [機能]▶▽☞ 「プッシュ信号送信」を押す

■ 着信履歴に表示されるアイコンについて

アイコン	内 容	アイコン	内 容
	音声電話着信	64	64K データ通信不在着信
	音声電話不在着信	64	64K データ通信不在着信(確認済)
E	音声電話不在着信(確認済)	H	伝言メモあり
•	国際電話着信		付加番号 1 着信(マルチナンバー)
P	テレビ電話着信	Ma	付加番号2着信(マルチナンバー)
A	テレビ電話不在着信	~	付加番号 1 国際電話着信(マルチナンバー)
Ę	テレビ電話不在着信(確認済)	THE STATE OF THE S	付加番号2国際電話着信(マルチナンバー)
64	64Kデータ通信着信		

🤧 📀 を押す

- @ を押すと、テレビ電話をかけられます。
- を押すと、いろいろな機能を利用できます。→P215

着信履歴からiモードメールを送る

電話番号が電話帳に登録されていて、その電話帳にメールアドレスが登録されていると、メールアドレスが宛先になります。登録されていないときは、電話番号が宛先になります。

着信履歴

メールを送る相手を選択し、(i) [機能] を押す

- 🤧 🕼 「メール作成」を押す
 - ・以降の操作:→P242 「iモードメールを作成して送信する」手順4~6

着信履歴の種類について

着信履歴の中で、不在着信履歴や無音着信履歴を表示させることができます。 また着信拒否設定を行っている電話は、拒否履歴として着信履歴とは別に30件まで記録されま す。30件を超えると古いものから削除されます。 表示方法は次のとおりです。

【機能】を押す

フ履歴の種類を選択し、**●**を押す

不在着信履歴表示:出られなかった電話の着信履歴のみを表示します。

無音着信履歴表示:呼出動作開始時間で設定した時間内の着信履歴を表示します。

拒否履歷表示 :着信拒否設定をしている相手からや着信を拒否した着信履歴を表示し

ます。履歴には、♥(手動による拒否)または ⑥(設定による拒否)が

表示されます。

端末暗証番号を入力し、

 ● を押します。

お知らせ

- ・着信履歴詳細画面からメールを作成するには、(*) [機能] ▶ (**) 「メール作成」を押します。
- 電源を切っても、着信履歴は削除されません。
- 相手がダイヤルインを利用している場合、ダイヤルイン番号以外の番号が表示されることがあります。
- 相手の電話番号が複数の電話帳に登録されているときの名前の表示などは、次の順位で優先されます。
- ① 直デンに登録している電話帳
- ② 通常使用の電話番号として登録している電話帳
- ③ フリガナの50音順
- ④ メモリ番号の小さい順
- 発着信履歴表示が「OFF」の場合、着信履歴は表示されません。
- マルチナンバーに登録している発信番号を選択する。→P449

着信履歴を削除する<着信履歴削除>

- (◆○) を押す
- 着信履歴を選択し、(*) [機能] ▶②^Aso 「削除」を押す
- 🤁 📆 「1 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (24%) 「選択削除」を押す
 - ② 着信履歴を選択し、● を押す
 - 解除するときは (●) を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す

■ 全件削除するとき

- ① ③ 『 「全件削除」を押す
- ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す

🖊 📆 「はい」を押す

・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ「

- 着信履歴詳細画面で (i) [機能] ▶ (2^{kg}) 「削除」を押しても削除できます。
- 着信履歴を全件削除しても、拒否履歴は削除されません。

受話音量

通話中に相手の声の音量を調節する

お買い上げ時 LEVEL3

音声電話やテレビ電話の通話中に、相手の声の大きさをLEVEL1(最小)〜LEVEL5(最大) の5段階で調節します。

通話中に 🐧 を押す





音声電話通話中

テレビ電話通話中

🤈 音量を大きくするには 🖏 、小さくするには 🕥 を押す

押し続けると音量を連続して調節できます。

お知らせ

- 通話中に変更された音量は、通話終了後も保持されます。
- 受話音量は電源を切っても保持されます。

待受中に調節する

- ● 1 * 1 * 1 * を押す
- 🤈 音量を大きくするには 🖏 、小さくするには 🕥 を押す
 - 押し続けると音量を連続して調節できます。
- (•) を押す

小声で会話できるようにする

小さな声で話しても、相手には通常の音量で聞こえるようにします。

- ✓ 通話中に (i) [機能] を押す
- ② ② 「ナイショ」を押す

通話中画面に「ナイショ」と表示されます。

- ナイショを解除するとき
 - 図 [解除] を押す

お知らせ

• マナーモード中、ハンズフリー対応機器と接続時の通話中は、ナイショは設定できません。

ゲキタイ

迷惑電話をゲキタイする

いたずら電話の場合などに相手の声をそのまま送り返します。

- こちらの声は相手に聞こえません。
- 通話中に (主) [機能] を押す
- ③**・「ゲキタイ」を押す

通話中画面に「ゲキタイ」と表示されます。

- ゲキタイを解除するとき
 - 図 [解除] を押す

お知らせ

• ゲキタイが使えるのはかかってきた電話に対してのみです。(電話をかけたときは使えません。)

ダイヤルメモ

ダイヤルメモを利用する

通話中に電話番号などをメモしておきます。ダイヤルメモはいつでも閲覧したり、ダイヤルメモから電話をかけたりすることができます。

- 5件まで登録できます。5件を超えると古いものから削除されます。
- 1件につき26桁まで登録できます。
- 電源を切っても削除されません。

ダイヤルメモを登録する

- 通話中にメモしておきたい番号をダイヤルボタンで入力する
 - 間違えたときは @・・ を押します。
- **フ** 図 [登録] ▶③☞ 「ダイヤルメモ登録」を押す

ダイヤルメモを利用する

1 ● ▶ ▽ ▽ ▽ ▼ を押す



■ 電話をかけるとき

ダイヤルメモを選択し、(49) を押す

- テレビ電話をかけるときは @ を押します。
- ダイヤルメモを削除するとき
 - ① ダイヤルメモを選択し、(*) [機能] ▶ (1 **) 「削除」を押す
 - ② (1) 「1 件削除」を押す
 - ② 「全件削除」を押したときは端末暗証番号を入力し、 を押します。
 - ③ (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{AB}) 「いいえ」を押します。
- 通話中にプッシュ信号を送信するとき
 - ・通話中にダイヤルメモを表示する →P404ダイヤルメモを選択し、② 【機能】 ▶②^{AP} 「プッシュ信号送信」を押す
- ダイヤルメモを選択して、● を押す

ダイヤルメモ詳細画面が表示されます。

お知らせ

- ダイヤルメモ詳細画面から削除するには (*) [機能] ▶ (1**) 「削除」を押します。
- ダイヤルメモ詳細画面からプッシュ信号を送信するには(Î) [機能] ▶(2**)「プッシュ信号送信」を押します。
- ダイヤルメモ詳細画面で ⑥ を押すと、音声電話やテレビ電話の発信、電話帳登録などが行えます。→P215

応答保留

すぐに電話に出られないときに保留にする

着信中に、すぐに電話に出られない場合に保留にします。

• 応答保留中、かけてきた相手には通話料金がかかります。

★信中に ★ を押す





音声雷話応答保留中

テレビ電話応答保留中

「ピー、ピー、ピー」と音が鳴り、応答保留になります。

相手に応答保留のガイダンスが流れます。

テレビ電話がかかってきたときは、自 分と相手にはテレビ電話応答保留画像 が送信されます。

🤈 電話に出られる状態になったら 🖘 を押す

- テレビ電話のときは @ を押します。自画像で応答します。
- テレビ電話のときに (全) または (●) を押すと、代替画像で応答します。

お知らせ

- 応答保留のガイダンスは編集できます。
- マナーモード中や着信音量が「OFF」のときは、応答保留時の「ピー、ピー、ピー」という音は鳴りません。オリジナルマナーモードで着信音量が「OFF」以外に設定されている場合は、「ピー、ピー、ピー」という音が鳴ります。
- エニーキーアンサーを「ON」にしているときは、 ② 以外でも音声電話の応答保留を解除できます。 →P68
- 応答保留中に を押すか、相手が電話を切ると、通話は切れます。
- ●留守番電話サービスや転送でんわサービスをご契約されている場合は、着信中に ② [機能]を押して、留 守番電話サービスセンターへの接続や転送先への転送ができます。ただし、留守番電話サービスはテレビ電 話に対応していません。

応答保留音

応答保留音を設定する

お買い上げ時 応答保留音 1

音声電話やテレビ電話の応答保留中に、相手に流す応答保留音を設定します。また、お好きな メッセージを録音して応答保留音として設定できます。

2件、各12秒まで録音できます。





応答保留音一覧画面

1 ® ~ (4 sH) を押す

応答保留音 1 :「ただいま電話に出ることができません。そのままお待ちになるか、し

ばらくたってからおかけ直しください。」(FOMA端末に内蔵の応答保

留音)

応答保留音2 :「ただいま電話に出ることができません。申し訳ありませんがまもなく

出ますので、よろしければそのままお待ちください。」(FOMA端末に

内蔵の応答保留音)

オリジナル1、2:録音した応答保留音

- ② [再生] を押すと、応答保留音を確認できます。再生中に ④ を押すと、設定できます。
- 「オリジナル 1」、「オリジナル 2」にはお好きなメッセージを録音できます。録音前は設定できません。

- 応答保留音一覧画面で「オリジナル1」または「オリジナル2」を選 択する
- (章) [機能] ▶(1章) 「録音」を押す



(・) を押す

録音を開始します。送話口に向かってお話しください。

- 12秒まで録音できます。
- を押す

録音を停止します。録音可能時間を超えると自動的に録音は停止します。

- 応答保留音を録音すると、応答保留音一覧画面に口が表示されます。
- 回 [再生] を押すと、録音した応答保留音を確認できます。

録音した内容を削除するとき

- 設定している「オリジナル 1」、「オリジナル2」を削除すると、お買い上げ時の設定に戻りま す。
- 「オリジナル 1」または「オリジナル 2」を選択し、 🗊 [機能]
 - ▶(2⁴肽) 「削除」を押す
- շ 📆 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

通話中保留音

通話中保留音を設定する

お買い上げ時 通話中保留音 1

音声電話やテレビ電話の通話保留時に流す通話中保留音を設定します。











2 (1.®) ~ (4 chi) を押す

通話中保留音 1 :「グリーンスリーヴス」(FOMA端末に内蔵の通話中保留音)

通話中保留音2 : 「愛の挨拶」(FOMA端末に内蔵の通話中保留音)

オリジナル1、2:録音した通話中保留音

- 「再生」を押すと、通話中保留音を確認できます。
- 「オリジナル 1」、「オリジナル 2」にはお好きなメッセージを録音できます。録音前は設定できません。録音/削除方法は応答保留音と同じです。→P76

公共モード(ドライブモード)

公共モード(ドライブモード)を利用する

公共モードは、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスです。公共モードを設定すると、電話をかけてきた相手に運転中もしくは通話を控える必要のあるような場所(電車、バス、映画館など)にいるため、電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

- 公共モードの設定/解除は、待受中のみできます。(画面に「圏外」が表示されているときでも可能です。)
- 公共モード設定中でも、通常どおり電話をかけることができます。
- 本機能は、データ通信中は、ご利用できません。
- 番号通知お願いサービスを「開始」に設定中に「非通知設定」の着信をした場合、番号通知お願いガイダンスが流れます。(公共モードのガイダンスは流れません。)
- キッズモード中は公共モードを設定できません。

公共モード(ドライブモード)を利用する

💶 待受画面で 💨 を 1 秒以上押す

公共モードが設定され、待受画面に ← が表示されます。

- 着信時に「ただいま運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいる ため、電話に出られません。のちほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れま す。
- マナーモードを同時に設定しているときは、公共モードの設定が優先されます。
- 公共モード(ドライブモード)を解除するとき

待受画面で (***) を 1 秒以上押す

公共モードが解除され、おが消えます。

公共モード (ドライブモード) を設定すると

お客様のFOMA端末に電話がかかってきても、着信音は鳴りません。画面にはお知らせアイコンが表示され、着信履歴に記録されます。

電話をかけてきた相手には運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいる旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード(ドライブモード)中の各ネットワークサービスの関係について

公共モード中には各ネットワークサービスは次のように動作します。

サービス名	音声電話着信時	テレビ電話着信時
	運転中もしくは携帯電話の利用を控えな	相手に公共モードの映像ガイダンスは表
	ければならない場所にいる旨のガイダン	示されず、留守番電話サービスに接続され
留守番電話サービス	スが流れたあと、留守番電話サービスヤン	ます。
	ターに接続されます。	0,0
	運転中もしくは携帯電話の利用を控えな	相手に公共モード中である旨の映像ガイ
	ければならない場所にいる旨のガイダン	ダンスは表示されずに、転送先へ転送され
	スが流れたあと、転送先へ転送されます。	ます。転送先がテレビ電話に対応していな
	相手に流れるガイダンスは、転送でんわ	い電話機の場合は切断されます。
転送でんわサービス	サービスのガイダンス有無設定に従いま	の電品級の場合は労働でもある。
+ALC (701)) LX	す。「ガイダンスを流す に設定したとき	
	は、公共モードのガイダンスが流れます。	
	「ガイダンスを流さない に設定したとき	
	は、ガイダンスは流れません。	
	公共モードのガイダンスが流れた後、切断 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	公共モードを設定している場合、相手に公
キャッチホン	されます。	共モードの映像ガイダンスが流れた後、切
11221112		断されます。
	相手を迷惑電話着信拒否に登録している	相手を迷惑電話着信拒否に登録している
迷惑電話ストップ	場合、相手に接続できなかった旨のガイダ	場合、相手に接続できなかった旨の映像ガ
サービス	ンスが流れた後、切断されます。	イダンスが流れた後、切断されます。
	• 相手が電話番号を通知していない場合	• 相手が電話番号を通知していない場合
	は、相手に番号通知お願いのガイダンス	は、相手に番号通知お願いの映像ガイダ
番号通知お願い	が流れた後、切断されます。	ンスが流れた後、切断されます。
サービス	• 相手が電話番号を通知している場合は、	• 相手が電話番号を通知している場合は、
	相手に公共モードのガイダンスが流れ	相手に公共モードの映像ガイダンスが
	た後、切断されます。	流れた後、切断されます。

お知らせ

- 公共モード(ドライブモード)設定中は、次の音が鳴りません。
 - 音声/テレビ電話の着信音 メール・メッセージ着信音

- 各種アラーム・確認音

公共モード(電源OFF)

公共モード(電源OFF)を利用する

公共モード(電源OFF)は、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスです。公 共モード(電源OFF)を設定すると、電源を切っている場合の着信時に、電話をかけてきた相手 に電源を切る必要のある場所(病院、飛行機、電車の優先席付近など)にいるため、電話に出ら れない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード(電源OFF)を利用する

*25251」をダイヤルする

公共モード(電源OFF)が設定されます。(待受画面上の変化はありません。)

- 公共モード(電源OFF)設定後、電源を切った際の着信時に「ただいま携帯電話の電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られません。のちほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。
- 公共モード(電源OFF)を解除するとき

「×25250」をダイヤルする

公共モード(電源OFF)が解除されます。

■ 公共モード(電源OFF)の設定を確認するとき

「*25259」をダイヤルする

公共モード(電源OFF)の設定状況を確認できます。

公共モード(電源OFF)を設定すると

「×25250」をダイヤルして公共モード(電源 OFF)を解除するまで設定は継続されます。電源を入れるだけでは設定は解除されません。

サービスエリア外または電波の届かないところにいる場合も、公共モード(電源 OFF)ガイダンスが流れます。

電話をかけてきた相手には電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード(電源OFF)中の各ネットワークサービスの関係について

公共モード(電源OFF)中には各ネットワークサービスは次のように動作します。

サービス名	音声電話着信時	テレビ電話着信時			
留守番電話サービス	電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスが流れたあと、留守番電話サービスセンターに接続されます。	相手に公共モードの映像ガイダンスは表示されず、留守番電話サービスに接続されます。			
転送でんわサービス	電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスが流れたあと、転送先に転送されます。 相手に流れるガイダンスは、転送でんわサービスのガイダンス有無設定に従います。「ガイダンスを流す」に設定したときは、公共モードのガイダンスが流れます。「ガイダンスを流さない」に設定したときは、ガイダンスは流れません。	相手に公共モード中である旨の映像ガイダンスは表示されずに、転送先に転送されます。転送先がテレビ電話に対応していない電話機の場合は切断されます。			
迷惑電話ストップ サービス 相手を迷惑電話着信拒否に登録し 場合、相手に接続できなかった旨の ンスが流れた後、切断されます。		相手を迷惑電話着信拒否に登録している 場合、相手に接続できなかった旨の映像ガ イダンスが表示された後、切断されます。			
番号通知お願いサービス	 相手が電話番号を通知していない場合は、相手に番号通知お願いのガイダンスが流れた後、切断されます。 相手が電話番号を通知している場合は、相手に公共モード(電源OFF)のガイダンスが流れた後、切断されます。 	 相手が電話番号を通知していない場合は、相手に番号通知お願いの映像ガイダンスが流れた後、切断されます。 相手が電話番号を通知している場合は、公共モード中である旨の映像ガイダンスが表示された後、切断されます。 			

^{不在着信} 不在着信を確認する

不在着信履歴は着信履歴の中から不在着信のみを表示します。

待受画面で確認する



不在着信があると、待受画面に **②** とお知らせアイコン、通知内容が表示されます。

- を押すと、不在着信一覧が表示されます。
- は不在着信をすべて確認するまで表示されます。

不在着信履歴を表示する

リダイヤル一覧画面または着信履歴一覧画面が表示されます。

プ (*) [機能] ▶ ③***) 「不在着信履歴表示」を押す

不在着信履歴一覧が表示されます。

• 不在着信履歴での操作は着信履歴での操作と同じです。→P70

背面ディスプレイで確認する

- 確認するときはサイドボタン操作を有効に設定しておいてください。
- **▼** FOMA 端末を折りたたんだ状態で 🤈 (ボイス)を押す

背面ディスプレイに件数が表示され、音声通知されます。

お知らせ

• リダイヤル詳細画面、着信履歴詳細画面から不在着信履歴を表示するには、 ⑥ [機能] ▶ ☞ 「不在着信履 歴表示」を押します。

伝言メモ

電話に出られないときに用件を録音/録画する

電話に出られないときに応答メッセージを再生し、相手の用件を録音します。テレビ電話の場合 は映像も録画します。

• 4件まで、1件につき約20秒まで録音できます。

伝言メモと留守番電話サービス

伝言メモと留守番電話サービスの違いは次のとおりです。

項目	伝言メモ	留守番電話サービス	
録音件数・時間	最大4件、最大約20秒	最大20件、最大3分	
伝言の保存期間	制限なし	最大72時間	
伝言の保存場所	FOMA端末 留守番電話サービスセンター		
録音可能な場所・状況	電話を受ける側が圏内にいて、かつ電 源がはいっているときに録音可能	電話を受ける側が圏内/圏外いずれの 場所にいても、また電源を切っていても 録音可能	

伝言メモを設定する<伝言メモ設定>

お買い上げ時 OFF

- 1 ▶ 1 * を押す
- <mark>フ 🕼 「ON」を</mark>押す
 - 解除するときは、(2⁴/*)「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- (章) [確定] を押す



伝言メモが設定され、待受画面に の
が表示されます。

- 応答時間を設定する→P82
- 応答メッセージを設定する →P83

お知らせ

- FOMA端末の故障・修理・電話機の変更やその他の取扱いによって、録音内容が消失する場合があります。 万一、録音内容が消失しても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。伝言メ モの内容は、手帳などにも記録しておくことをおすすめします。
- マナーモード中でFOMA端末を折りたたんでいるときは応答メッセージ、相手の声は聞こえません。
- 伝言メモが4件録音されているときは、伝言メモを設定できません。応答時間や応答メッセージも設定でき ません。

伝言メモを設定したときは

伝言メモ設定中に電話がかかってきた場合、以下のようになります。

電話がかかってくる

設定した応答時間経過後、相手に応答メッセージが流れます。

🤈 相手のメッセージが録音される





音声電話時

テレビ電話時

「録音中(録画中)」と表示されて録音が 開始されます。

- 録音中はFOMA端末の受話口から相手 の声が聞こえます。(音声電話時のみ) 録音時間にかかわらず、録音がはじま ると録音件数1件として数えられます。
- テレビ電話のときは録画されます。

🤦 記録が終了すると、電話が切れる



待受画面に [24] (数字は未確認の伝言メモの件数) とお知らせアイコン、通知内容が表示されます。

- 伝言メモが4件記録されると、アイコンがオレンジになります。
- 通知内容(伝言メモ)を選択し
 を押すと、伝言メモー覧画面を表示できます。

お知らせ

- 応答メッセージ中、伝言メモ録音・録画中に電話を受けることができます。
 を押すと、通常の音声電話またはテレビ電話(相手には代替画像を送信)になり、
 を押すと、自画像を送信してのテレビ電話になります。このとき、伝言メモ録音・録画中の場合は電話を受けるまでの録音・録画内容は記録されません。
- 伝言メモが4件録音されている場合は、伝言メモ機能は動作せず、着信音が鳴り続けます。留守番電話サービスまたは転送でんわサービスを「開始」に設定している場合は、各サービスに接続します。
- 伝言メモ録音・録画中に他の人から電話がかかってきたときは、着信を拒否して録音を継続します。拒否された電話も着信履歴に記録されます。
- 公共モード(ドライブモード)中は伝言メモは動作しません。

応答メッセージが始まるまでの時間を設定する<応答時間>

お買い上げ時 8秒

着信があってから伝言メモが起動するまでの時間を設定します。

- 2 応答時間を入力して、● を押す
 - 0~120秒まで設定できます。
- 🤁 📵 [確定] を押す

お知らせ

留守番電話サービスまたは転送でんわサービスと伝言メモを同時に設定している場合、伝言メモの利用を優先するときは応答時間を各サービスの呼出時間より短く設定してください。

お買い上げ時標準

応答メッセージを設定します。自分の声を応答メッセージとして録音することもできます。 • 2件、各 12秒まで録音できます。

(1 **) ~ (4 **) を押す

標準 : 「ただいま電話にでることができません。ピーという発信音の後に、20

秒以内でお名前、連絡先などをお話ください。」(FOMA端末に内蔵の

応答メッセージ)

ドライブ : 「ただいま運転中のため電話に出ることができません。ピーという発信

音の後に、20秒以内でお名前、連絡先などをお話ください。」(FOMA

端末に内蔵の応答メッセージ)

オリジナル1、2:録音した応答メッセージ

□ [再生] を押すと、応答メッセージを確認できます。

• 「オリジナル 1」、「オリジナル 2」にはお好きなメッセージを録音できます。録音前は設定できません。録音/削除方法は応答保留音と同じです。→P76

🧣 📵 [確定] を押す

テレビ電話伝言メモの応答メッセージ画像を設定する

テレビ電話の伝言メモ応答メッセージ再生中や録画中に表示する画像を設定します。

1 ● ▶ (Poss) ▶ (6MNO) ▶ (2ABC) を押す

① 1: 「マイピクチャ」を押す

• 設定しないときは 2^{Ag} 「OFF」を押します。操作はここで終了です。

🔫 静止画を選択し、 💿 を押す

お知らせ

テレビ電話伝言メモ画像を設定しないときは、お買い上げ時の画像(「伝言メモ(テレビ電話)」)を表示します。

伝言メモを再生/削除する

伝言メモを再生する

- タ メモを選択し、
 を押す



メモが再生されます。

- 再生中に (∑) を押すと、音量調節ができます。
- を押すと、停止します。

お知らせ

- 伝言メモを選択し、 (i) [機能] を押して音声電話やテレビ電話をかけたり、電話帳に電話番号を登録したりできます。
- 通話終了後すぐには再生できません。待受画面に戻るまでお待ちください。
- テレビ電話伝言メモはスピーカーから再生されます。

伝言メモを削除する

- ↓ ↓ ◆ ② ABC を押す
- メモを選択し、(i) [機能] ▶○□▶(1i) 「削除」を押す
- **3** 📆 「1件削除」を押す
 - ② 「全件削除」を押したときは端末暗証番号を入力し、 を押します。
- 🔼 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

・伝言メモを再生中に削除するには、(i) [機能] → (i) 「削除」を押します。

テレビ電話のかけかた/受けかた

テレビ電話について	. 86
テレビ電話をかける	. 87
テレビ電話を受ける	. 89
キャラ電を利用する	. 90
相手側に送信する映像について設定する	. 91
テレビ電話通話中の画面表示について設定する	. 94
テレビ電話の設定を変更する	. 96

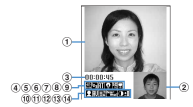
テレビ電話について

ドコモのテレビ電話に対応した端末どうしでテレビ電話を利用できます。 自画像以外に代替画像として静止画やキャラ電などを送受信できます。

ドコモのテレビ電話は「国際標準の $3GPP^{*1}$ で標準化された、 $3G-324M^{*2}$ 」に準拠しています。異なる方式を利用しているテレビ電話とは接続できません。

- テレビ電話の通信速度には、次の2種類があります。
- 64K: 通信速度 64kbps で通信をします。
- 32K: 通信速度32kbpsで通信をします。**3
- ※1 3GPP (3rd Generation Partnership Project) 第三世代移動通信システム (IMT-2000) に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体。
 ※2 3G-324M
 - 第三世代携帯テレビ電話の国際規格。
- ※3 SA800iでは、32Kのテレビ電話は利用できません。

テレビ電話画面の見かた



1	親画面	相手のカメラ映像を表示 (お買い上げ時)	8	ちらつき軽減	₩ 50Hz、 ₩ 60Hz
2	子画面	自分のカメラ映像を表示 (お買い上げ時)	9	接写切替	₩接写モード
3	通話時間	通話時間を表示	10	送信画像種別	□ 自画像、🔮 キャラ電、
4	ハンズフリー	盟ハンズフリー通話中			代替画像(キャラ電以外)、通話保留中、☎応答保留中、位言メモ録音中、分通話中音声メモ録音中、ファイル再生中
5	DTMF送信	DTMF送信	11)	音声/映像	Ⅲ 映像 + 音声、▼映像のみ、▲ 音声のみ
	キャラ電 アクション	②全体アクション、ぱパーツアクション	12	特殊効果	取 セピア、風 モノクロ、反 レッドなど4色
6	ホワイト バランス	Ⅲ 自動、 孫 晴天、☑ 曇天、 ☑ 電球、 屬 蛍光灯(昼白色)、 ☑ 蛍光灯(昼光色)	13	送信画質	『本語』標準、 ■ 動き優先、 はは、 画質優先
7	ライト	☑ ライト点灯、☑ 使用不可	14)	明るさ	①-5~ (D±1)~ (D+1)の範囲で明るさを調整

テレビ電話をかける

ドコモの国際電話サービス「WORLD CALL」を利用して、国際テレビ電話を利用できます。

◀ 待受画面で市外局番から電話番号を入力する

090XXXXXXXX | 登録 | 選択 | ◆ | 機能

- 同一市内への通話でも、必ず市外局番から入力してください。
- 電話番号は26桁表示されます。
- 電話番号は3~80桁まで有効です。
- 電話番号を訂正するには、(@ca)を押します。
- 最初から電話番号を入力し直したいときは、@・・を1秒以上押すか、・・
 を押して待受画面に戻してから行ってください。

一般電話にかける:市外局番-市内局番-電話番号

携帯電話にかける: 090 - XXXX - XXXX、080 - XXXX - XXXX

PHSにかける : 070 – XXXX – XXXX

■ テレビ電話をかけるときの画像を選択するとき

- ① (章) [機能] ▶(5 號) 「テレビ電話画像選択」を押す
- ② (1 %) 「自画像」または (2 %) 「キャラ電」を押す

🤈 🏻 を押す

「プップップッ」という発信音がして電話がかかります。

- 相手が話し中のときは、「プープー」という話中音が聞こえ、「お話中です」と表示されます。 (***) を押していったん発信を終了し、しばらくたってからおかけ直しください。
- (●) (2^{**}) 「テレビ電話発信」を押しても電話がかかります。
- 画面に「テレビ電話接続中」と表示された時点から課金されます。
- 📵 を 1 秒以上押すと、テレビ電話接続直後からハンズフリー通話になります。

3 テレビ電話接続後、 ව を押してハンズフリー通話に切り替える



画面には、相手の映像が表示され、なが表示されます。

- ハンズフリー通話にしない場合は、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続してください。
- 相手の設定により、代替画像などが表示される場合があります。
- 代替画像とカメラ映像を切り替えるとき
 - ੰ を押す

■ インカメラとアウトカメラを切り替えるとき

- 図 [カメラ切替] を押す
- ・アウトカメラのときは接写モードに切り替えられます。→P177
- データBOXの画像を表示するとき
 - 画像サイズがQCIF以下の画像を表示できます。
 - ① テレビ電話通話中に (i) [機能] ▶ ((iii) 「ファイル再生」を押す

 ② データを選択し、 (iii) を押す
- ◢ 通話が終わったら ៓៓ を押す

テレビ電話がかからなかった場合のメッセージについて

電話がかからなかった理由がメッセージとして表示されます。 メッセージは相手の電話機種別や契約しているネットワークサービスによって異なります。

メッセージ	説 明	
番号をご確認の上おかけ直しください	使用されていない電話番号にかけています。	
お話中です	相手が話し中か64Kデータ通信中かパケット通信中です。	
電波の届かない所にいるか電源が切れています	相手が圏外にいるか、電源が入っていません。	
発信者番号通知を ON にしてください	発信者番号非通知で接続した場合に表示されます。 (Vライブやビジュアルネット等への発信時)	
音声電話でおかけ直しください	転送でんわサービスを設定していて、転送先がテレビ電話 非対応端末の場合に表示されます。	
接続できませんでした	上記以外の場合に表示されます。	

テレビ電話通話中に保留にする<通話中保留>

🚽 テレビ電話通話中に 💿 を押す



テレビ電話が保留になります。

■ 保留を解除するとき

ੰ を押す

自画像で通話を再開します。

(を押す

保留前に送信していた画像での通話を再開します。

(≤๑) を押す

代替画像が送信されます。

お知らせ

- 代替画像として静止画やキャラ電を利用した場合にも、通信料金は音声通話料ではなくデジタル通信料になります。
- ・緊急通報番号(110番、119番、118番)へテレビ電話をかけることはできません。ただし、音声自動 再発信設定を「ON」に設定しているときは、音声電話として電話をかけ直します。→P96
- テレビ電話非対応端末にかけた場合や、相手がテレビ電話対応端末でも圏外にいる場合や電源を切っている場合は接続できません。テレビ電話非対応端末にかけた場合で、音声自動再発信設定を「ON」に設定しているときは、テレビ電話接続前に相手から切断され、音声電話として電話をかけ直します。ただし、ISDN同期64kbpsやPIAFSのアクセスポイント、3G-324Mに対応していないISDNのテレビ電話など(2006年10月現在)、間違い電話をしたときは、このような動作にならない場合があります。通話料金が発生する場合もありますのでご注意ください。
- SA800iは32Kのテレビ電話には対応しておりません。PHSなど、ネットワーク環境により32Kでしか接続できない場合、テレビ電話をかけることはできません。音声自動再発信設定が「ON」の場合は、自動的に音声電話に切り替えて再発信されます。
- テレビ電話通話中、音声または映像の通信が切れて 【▲ (音声のみ) または 【▼ (映像のみ) が表示されても、 通話が継続される場合があります。
- テレビ電話通話中に電波状況が悪くなると、映像がモザイク表示になる場合があります。
- テレビ電話通話中は、音声電話やテレビ電話をかけることができません。また、iモード接続、iモードメール、メッセージR/Fの送受信もできません。ただし、SMSはテレビ電話通話中でも受信できます。
- マナーモード中でも、ハンズフリー通話は行えます。
- ハンズフリー通話は FOMA 端末を耳から離してご使用ください。急に音量が大きくなり、耳に損傷などを与える恐れがあります。 FOMA 端末から 20 ~ 40cm の間でご使用ください。

テレビ電話を受ける

• カメラ映像の代わりに代替画像を表示させて、テレビ電話を受けることもできます。

◆ テレビ電話がかかってきたら、 ⑥ を押す



画面に「テレビ電話着信中」と表示され、電話番号(または非通 知理中)などが表示されます。

- 着信中に (を押すと、 応答保留になります。)
- 代替画像でテレビ電話を受けるとき
 - (*) または(**) を押す

相手に自画像の代わりに代替画像が送信されます。

🤈 📵 を押し、ハンズフリー通話に切り替える



画面には、相手の映像が表示されます。

- ハンズフリー通話にしない場合は、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続してください。
- 代替画像とカメラ映像を切り替えるとき(a) を押す
- インカメラとアウトカメラを切り替えるとき
 - ◎ [カメラ切替] を押す
 - ・アウトカメラのときは接写モードに切り替えられます。→P177

🤧 通話が終わったら 🗺 を押す

着信中の操作について

テレビ電話着信中、③ 「機能」を押して次の操作ができます。

着信拒否: 電話を受けず、そのまま電話が切れます。拒否履歴に記録されます。

転送でんわ: 登録している転送先に電話を転送します。→P444

伝言メモ : 相手の映像/音声を記録します。

お知らせ

- テレビ電話がかかってきたときは、転送でんわサービスを開始に設定していても、転送先を3G-324Mに 準拠した64Kのテレビ電話対応機に設定していない場合は接続されません。転送先の電話機をあらかじめ で確認の上、転送設定を行ってください。
- 迷惑電話ストップサービスで拒否登録した電話番号からテレビ電話がかかってきた場合、相手には着信拒否の映像ガイダンスが表示され、通話が切断されます。
- 相手が32Kでテレビ電話を発信した場合、FOMA端末は着信音やバイブなど着信動作を行いません。また 着信履歴にも記録されません。
- PIMロック(マルチメディア)中は代替画像が「カメラオフ(テレビ電話)」になります。
- 画像サイズが Sub-QCIF 設定されている端末とテレビ電話をするときは、相手の画像が正しく表示されません。

キャラ電を利用する

テレビ電話通話中に、カメラ映像の代わりにキャラクタを送信します。キャラクタはダイヤルボタンで動かしたり、キャラクタによっては、送話口からの音声に反応して口を動かしたりすることができます。

キャラ電について→P375

お買い上げ時に登録されているキャラ電

• キャラ電はダウンロードすることもできます。→P214







ブンブン (Dimo) ©BVIG

ナオキ ハルカ

代替画像を設定する<代替画像切替>

お買い上げ時 ブンブン (Dimo)

- 通話開始時から選択したキャラ電でテレビ電話をかけるときは、発信時自画像送信を「OFF」 にしておきます。→P96
- 画像サイズがQCIF以下の画像を設定できます。
- プ (1) 「マイピクチャ」または (2.5) 「キャラ電」を押す
 - 設定しないときは (3°等) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- 🤦 画像またはキャラ電を選択し、 💿 を押す
 - 🖾 [再生] を押すと、画像またはキャラ電を確認できます。
- 🔼 待受画面で市外局番から電話番号を入力し、 🗉 を押す
- **二** テレビ電話接続後、**回** を押す



キャラ電のとき

代替画像が送信されます。

- キャラ電送信中に (*) 「機能」 ▶ 4 ***) 「キャラ電設定」を押す
- ① 1 ** 「キャラ電切替」を押す
- 🔼 キャラ電を選択し、 🗨 を押す

キャラ電アクションの種類を切り替える

キャラ電送信中に → を押す

全体アクションとパーツアクションが切り替わります。

キャラ電送信中に、(*) [機能] ▶④♥ 「キャラ電設定」▶◎♥ 「アクション切替」を押しても切り替えられます。

キャラ電を操作する

- ◀ キャラ電送信中にダイヤルボタンを押す
 - アクションを確認するとき
 - アクションのないキャラ電のときはアクション一覧は表示されません。
 - 1 キャラ電送信中に、(i) [機能] ▶(4 **) 「キャラ電設定」を押す
 - ② (2/4g) 「アクション一覧」を押す

お知らせ

- プッシュ信号(DTMF)送出しているときは、キャラ電の操作はできなくなります。
- 代替画像に設定しているキャラ電や静止画を削除すると、お買い上げ時の設定に戻ります。(ブンブン (Dimo) が削除されている場合は「カメラオフ(テレビ電話)」に設定されます。)

相手側に送信する映像について設定する

テレビ電話通話中に、相手に送信する映像について設定します。

- 相手の画像を親画面に表示する設定の場合、子画面で画像を確認できます。
- 代替画像として静止画やキャラ電を送信中は、次の機能は設定できません。
 - 送信画質設定
- 特殊効果
- ホワイトバランス
- 明るさ調整

- ライト

- ズーム
- ちらつき軽減

送信する映像の画質を設定する

お買い上げ時標準

相手に送信する映像の画質を設定します。

プレビ電話通話中に (i) [機能] ▶ (2^{4g}) 「送信画質設定」を押す

2 (1.8) ~ (30 を押す

標準 : 画像、動きとも標準の画像となります。

動き優先:動きはなめらかですが、画質は少し粗い画像となります。 **画質優先**:高画質ですが少し動きが不安定な画像となります。

映像に特殊効果をかけて送信する

お買い上げ時 効果なし

相手に送信する映像に特殊効果をかけます。相手に特殊効果がかかった映像が映ります。

→ テレビ電話通話中に (i) [機能] ▶ (7 %) ▶ (1 %) 「特殊効果」を押す

(1 **) ~ (7 **) を押す

効果なし:特殊効果のかかっていない通常の映像になります。 セピア : 古い写真のような、茶色がかった映像になります。

モノクロ: 白黒の映像になります。

レッド : 赤みがかった映像になります。 グリーン: 緑がかった映像になります。 ブルー : 青みがかった映像になります。 パープル: 紫がかった映像になります。

ホワイトバランスを調整する

お買い上げ時 自動

相手に送信する映像のホワイトバランスを調整します。周囲の環境に応じて設定を変更できます。

- **1** テレビ電話通話中に (i) [機能] ▶ (***) ▼ (****) 「ホワイトバランス」を 押す
- 2 (1 🕏 ~ (6 🕸 を押す

自動 : ホワイトバランスが自動で調整されます。晴天 : 晴天下での映像に適するように設定します。曇天 : 曇天下での映像に適するように設定します。電球 : 電球の下での映像に適するように設定します。

蛍光灯(昼白色):昼白色の蛍光灯の下での映像に適するように設定します。 **蛍光灯(昼光色)**:昼光色の蛍光灯の下での映像に適するように設定します。

お買い上げ時 明るさ:±0 ライト:OFF

相手に送信する映像の明るさを調整します。

-5~+5まで11段階の設定ができます。

→ テレビ電話通話中に $\frac{1}{2}$ または $\frac{1}{2}$ を押す



①生 の数値が変わります。

-) を押すごとに画像が明るくなります。
- りを押すごとに暗くなります。

ライトをつける

アウトカメラ使用時にライトをつけると明るい映像を送信できます。

→ テレビ電話通話中に (i) 「機能」 → ⑦*** → ③*** 「ライト」を押す

① 「『 ON」を押す

消灯するときは(2^{Ag}) 「OFF」を押します。

表示倍率を切り替える<ズーム>

お買い上げ時

等倍

相手に送信する映像の表示倍率を切り替えます。

• インカメラ、アウトカメラを切り替えると、ズームはもとに戻ります。

→ アレビ電話通話中に ○ または ○ を押す



- ☆ が表示され、倍率が切り替わります。
- を押すごとに画像が大きくなります。
- を押すと、小さくなります。(縮小表示はされません。)

プッシュ信号(DTMF)を送出する

テレビ電話通話中にプッシュ信号(DTMF)を送出します。

◀ テレビ電話通話中にダイヤルボタンを押す

番号が表示され、送出されます。

キャラ電送信時は ② [機能] ▶③▶④□ 「DTMF送信」を押したあと、ダイヤルボタンを押します。

伝言メモ応答中や保留中に送信する画像を変更する<テレビ電話画像選択>

お買い上げ時

テレビ電話伝言メモ画像:伝言メモ(テレビ電話) 応答保留画像:応答保留(テレビ電話) 通話中保留画像:通話中保留(テレビ電話)

テレビ電話伝言メモ画像、応答保留画像、通話中保留画像を変更できます。

- テレビ電話伝言メモ画像、応答保留画像、通話中保留画像表示中は、FOMA端末にも表示されます。
- 画像サイズがQCIF以下の画像を設定できます。

2 (2^{ABC}) ~ (4^{GHI}) を押す

① (1) 「マイピクチャ」を押す

• 設定しないときは (2⁴/⁸) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。

◢ 静止画を選択し、● を押す

テレビ電話通話中の画面表示について設定する

テレビ電話通話中に表示する画面を設定します。

受信する映像の画質を設定する

お買い上げ時標準

受信する映像の画質を設定します。

プレビ電話通話中に (i) [機能] ▶ (i) 「受信画質設定」を押す

2 1 🕏 ~ 🖫 を押す

標準 : 画像、動きとも標準の画像となります。

動き優先:動きはなめらかですが、画質は少し粗い画像となります。 **画質優先**:高画質ですが少し動きが不安定な画像となります。

お知らせ

受信する映像のちらつきを抑えるには、テレビ電話通話中に (章) [機能] ● (本学) 「ちらつき軽減」を押し、項目を選択します。

親画面・子画面の映像を設定する

お買い上げ時

親画面:相手画像 子画面:自画像 表示画面:両方

親画面・子画面の映像の表示について設定します。

親画面と子画面の映像を切り替える

親画面にFOMA端末の映像が表示され、子画面に相手の映像が表示されます。

• 手順 1 を行うごとに、親画面と子画面の映像が切り替わります。

親画面と子画面の表示を設定する

プレビ電話通話中に (i) [機能] ▶ (1) 「テレビ電話画面設定」を押す

つ (1) ~ (3) を押す

両方 :親画面と子画面の両方に映像が表示されます。

相手画像:相手の映像のみ表示されます。 自画像:自分の映像のみ表示されます。

親画面の表示サイズを変更する

お買い上げ時拡大表示

親画面の表示サイズを変更します。映像が粗い場合は、等倍表示にすることをおすすめします。

プレビ電話通話中に (i) [機能] ▶②**** 「等倍表示」を押す

親画面の表示サイズが等倍表示になります。

拡大表示にするときは (2^{kg}) 「拡大表示」を押します。

ディスプレイの照明を設定する

お買い上げ時O

ON

テレビ電話通話中のディスプレイ照明の常時点灯 ON / OFF を設定します。

- プレビ電話通話中に (i) [機能] ▶ (i) 「照明設定」を押す
- つ (1) 「ON」を押す
 - ・設定しないときは(学)「OFF」を押します。「OFF」に設定すると、照明設定の設定に従います。

テレビ電話の設定を変更する

お買い上げ時

発信時自画像送信: ON 音声自動再発信設定: OFF テレビ電話画面設定: 両方 画面サイズ設定: 拡大表示 送信画質設定: 標準

テレビ電話がつながらなかったときやテレビ電話通話中の画像について設定します。

• 相手へのアクセスをより確実なものとするために「音声自動再発信設定」という設定項目があります。音声自動再発信設定とは、テレビ電話をかけた相手がテレビ電話に対応していない端末のときや、デュアルネットワークサービスで mova サービスを利用中の場合などでテレビ電話を受けられないときなどに、自動的に音声電話に切り替えて再発信する機能です。

1 •••



▶ (7^{PQRS}) を押す

項目を選択し、
 を押す

発信時自画像送信 : テレビ電話をかけるときの送信画像を設定します。

(1) 「ON」または (2) 「OFF」を押します。「OFF」を押したときは代替画像を設定します。以降の操作:→P90「代替画像を設定

する | 手順2~3

音声自動再発信設定:音声電話で自動的にかけ直すときに設定します。

(1^o/_a) 「ON」または(2^{ABC}) 「OFF」を押します。

テレビ電話画面設定:テレビ電話通話中の画面表示を変更します。

(1) ~ (3) を押します。

画面サイズ設定 : 親画面の表示サイズを変更します。

(1:) 「拡大表示 | または (2:) 「等倍表示 | を押します。

送信画質設定 : 送信する映像の画質を設定します。

(1^{*})~(3^{*})を押します。

テレビ電話画像選択:相手に送信する画像を変更します。→P90、94

お知らせ

- 音声自動再発信設定を「ON」に設定していても、相手やネットワークの状況によって再発信できない場合があります。
- 音声自動再発信設定を「ON」に設定しているときに音声で再発信した場合は音声通話の料金になります。
- SA800iは32Kのテレビ電話には対応しておりません。PHSなど、ネットワーク環境により32Kのテレビ電話でしか接続できない場合、音声自動再発信設定が「ON」のときは、自動的に音声電話に切り替えます。

電話帳

FOMA 端末で使用できる電話帳について	98
FOMA 端末電話帳に登録する<電話	活帳登録 > 99
FOMA カード電話帳に登録する <foma td="" カード電話<=""><td>帳登録> 104</td></foma>	帳登録> 104
リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する	105
グループを編集する<グルー	プ編集 > 105
電話帳から電話をかける <電話	帳検索> 107
電話帳を修正する<電話	帳編集 > 111
電話帳をコピーする	111
電話帳を削除する<電話	帳削除>113
知られたくない電話帳を守るくシークレッ	ト設定>113
電話帳の登録状況を確認する<	録件数 > 114
少ないボタン操作で電話をかける<ツータッチダ	イヤル> 114
特定の相手との連絡を簡単に行う<	直デン> 115

FOMA 端末で使用できる電話帳について

FOMA 端末では、FOMA 端末電話帳と FOMA カード電話帳が使用できます。

• FOMAカード電話帳は、FOMAカードを差し替えて他のFOMA端末でも使用できます。

FOMA 端末電話帳と FOMA カード電話帳の違い

アイコン	登録項目	FOMA 端末電話帳	FOMA カード電話帳			
基本						
No	登録件数(メモリ番号)	500件まで登録できます。 (メモリ番号は000~499)	50件まで登録できます。			
名	名前	全角 16文字 (半角32文字)まで入力できます。	全角 10 文字(半角 21 文字 *1)まで入力できます。			
td	フリガナ	半角32文字まで入力できます。	全角カナ 12文字(半角英 数・記号25 文字 ^{※2})ま で入力できます。			
	電話番号	1件の電話帳で3つまで設定できます。 26桁まで入力できます。 電話番号の種類を8種類のアイコンから選択できます。	1 件の電話帳に設定でき るのは 1 つだけです。26 桁 ^{※3} まで入力できます。			
¥	メールアドレス	1件の電話帳で3つまで設定できます。 半角英数字、半角記号を50文字まで入力できます。 メールアドレスの種類を5種類のアイコンから 選択できます。	1件の電話帳に設定できるのは1つだけです。 半角英数字、半角記号を50文字まで入力できます。			
236 2	グループ	20 グループの中から選択します。 グループ名は全角 10 文字(半角 21 文字)まで 入力できます。	10 グループの中から選択 します。グループ名は全角 10 文字(半角21 文字 ^{※ 1}) まで入力できます。			
	画像	「データBOX」のJPEG / GIF / 3GPファイル(映像のみのiモーション)/ Flashが表示できます。**4	設定できません。			
\triangleright	位置情報	経度、緯度、測地系、測位レベル、測位日時が 登録できます。	設定できません。			
¥	キャラ電選択	「データBOX」のキャラ電が選択できます。	設定できません。			
P	シークレット設定	「ON」にすると、電話帳がシークレットモード 中のみ表示されるようになります。	設定できません。			
ħ	シークレットコード	シークレットコードを設定している相手にメールを送るときに、シークレットコードを付加して送信できます。	設定できません。			
指定						
	個別音声着信	着信音・バイブレータ・着信ランプが設定でき ます。	設定できません。			
a	個別テレビ電話着信	着信音・バイブレータ・着信ランプが設定でき ます。	設定できません。			
\subseteq	個別メール着信	着信音・バイブレータ・着信ランプ・通知時間 が設定できます。	設定できません。			
Ħ	個別伝言メッセージ	メッセージの設定ができます。	設定できません。			

アイコン	登録項目	FOMA端末電話帳	FOMA カード電話帳		
その他					
URL	ホームページ	半角英数字、半角記号を256文字まで入力できます。	設定できません。		
	フリーメモ	全角 100 文字 (半角 200 文字) まで入力できます。	設定できません。		
40	血液型	血液型が選択できます。	設定できません。		
***	誕生日	半角数字で入力できます。(西暦)	設定できません。		
ζŜ	星座	星座が選択できます。誕生日の入力で自動的に 表示されます。	設定できません。		
₩	郵便番号	半角数字7桁で入力できます。	設定できません。		
	住所	全角50文字(半角100文字)まで入力できます。	設定できません。		
趣	趣味	全角 10文字(半角20文字)まで入力できます。	設定できません。		

- ※1 全角と半角が混在している場合や、半角カナが含まれている場合は、10文字までしか登録できません。
 ※2 全角と半角が混在している場合は、12文字までしか登録できません。
- ※3 FOMAカードによっては半角数字20桁までしか登録できない場合があります。
- ※4画像のサイズなどによっては表示できない場合があります。

名前の表示について



電話帳に登録した名前や電話番号、画像は、テレビ電話・音声電話の着信があったときに画面に表示されます。また、リダイヤル や着信履歴などにも表示されます。

- 相手が番号非通知にしている場合は、着信があっても登録した 情報は表示されません。
- FOMA カード電話帳に登録した名前などは、FOMA カード読み込み中、または電源を入れた直後は表示されない場合があります。

お知らせ

• メールアドレスや電話番号を電話帳に登録した場合、i モードメールや SMS を送受信したときに受信アドレス履歴や送信アドレス履歴に表示されます。

電話帳登録

FOMA 端末電話帳に登録する

電話番号やメールアドレスなどの基本情報の設定、着信音や伝言メッセージなどの指定、住所や 誕生日などその他情報の設定ができます。ここでは基本情報、着信音などの指定、その他情報の 順で設定する手順を説明します。

500件まで登録できます。電話帳1件につき電話番号3つ、メールアドレス3つまで設定できます。

🚽 (🖔) を 1 秒以上押す

① 1 下本体」を押す



電話帳登録画面

電話帳登録画面が表示されます。

 (型) 「FOMAカード (UIM)」を押すと、FOMAカードに電話 帳を登録できます。→P104

🤦 基本情報を設定する

■ 名前を設定するとき

- ① 名を選択し、 を押す
- ②名前を入力し、 ⑥ を押す
 - 全角 16 文字(半角 32 文字)まで入力できます。
 - 漢字、ひらがな、カタカナ、英数字、記号、絵文字、顔文字が入力できます。
 - 名前は必ず入力してください。入力しないと電話帳に登録できません。
 - 名前を入力すると、**対**にフリガナが自動的に表示されます。
 - 名前を英数字にしたときは、フリガナは名前と同じになります。また、絵文字や一部の記号を使用したときはフリガナは表示されません。

■ フリガナを設定するとき

自動的に入力されたフリガナを修正できます。

- ② フリガナを入力し、 ④ を押す
 - 半角32文字まで入力できます。

■ 電話番号を設定するとき

- ① を選択し、 を押す
- ② 電話番号を入力し、 ④ を押す
 - [*|、[#|、[+]、[P] を含めて、26 桁まで入力できます。
- ③ 番号種別を選択し、● を押す
 - 電話番号を1つ設定すると、画面につが表示されます。電話番号は3つまで設定できます。
 - 電話番号を2つ以上設定したときは、通常使用する電話番号を選択します。

■ メールアドレスを設定するとき

- □ Mを選択し、
 を押す
- ② メールアドレスを入力し、● を押す
 - 半角英数字、半角記号を50文字まで入力できます。
- ③ アドレス種別を選択し、● を押す
 - ・メールアドレスを1つ設定すると、画面に □ が表示されます。メールアドレスは3つまで設定できます。
 - ・メールアドレスを2つ以上設定したときは、通常使用するメールアドレスを選択します。

■ グループを設定するとき

設定しないときは「グループO」となります。

- ① 3 を選択し、 を押す
- ② グループを選択し、 ④ を押す
 - グループ番号は0~19まで選択できます。

■ 画像を設定するとき

- 1件登録できます。
- を選択し、
 を押す
- ② (1 %) ~ (5 %) を押す

マイピクチャ: データBOXのマイピクチャフォルダからデータを選択し、lacktriangle を押します。

iモーション : データBOXのiモーションフォルダからデータを選択し、
● を押します。

• 映像のみのiモーションだけ設定可能です。

フォト撮影 : 静止画撮影が起動します。

静止画を撮影し、

 ● を押します。

ムービー撮影:動画撮影が起動します。

動画を撮影し、
 を押します。

OFF:画像を登録しません。

プレビュー画面が表示されたときは、着信時に表示される位置やサイズなどを設定し、
 を押します。

■ 位置情報を埋め込むとき

▶ を選択し、
● を押す

・以降の操作:→P343「位置情報を埋め込む」手順4

■ キャラ電を設定するとき

テレビ電話通話中に、代替画像としてキャラクタを表示するように設定できます。

- ② (1%) 「キャラ雷」を押す
 - キャラ電を設定しないときは (24g) 「OFF」を押します。
- ③ キャラ電を選択し、● を押す
 - [再生] を押すと、キャラ電を確認できます。

■ シークレット設定するとき

シークレットモード中のみ設定できます。

- ① №を選択し、(•) を押す
- (2) (1) 「ON」を押す
 - 解除するときは (2**) 「OFF」を押します。

■ シークレットコードを設定するとき

相手がメールアドレスにシークレットコードを登録しているときは、シークレットコードを電話帳に設定します。登録すると電話帳からiモードメールを作成するときに自動的にシークレットコードが付加されます。

- メールアドレスが設定されていないときは設定できません。
- ① 紀を選択し、 を押す
- ② 端末暗証番号を入力し、 () を押す
- ③ (1%) 「コード設定」を押し、メールアドレスを選択して (④) を押す
 - シークレットコードを確認するときは (2***) 「コード参照 | を押します。
 - シークレットコードの設定を解除するときは (3 **) 「設定解除」を押します。
- ④ 4桁のコードを入力し、 を押す
 - 「0000」は設定できません。

- ⑤ 1 にはい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

■ メモリ番号を設定するとき

- 1 Moを選択し、
 を押す
- ② メモリ番号を入力し、 ④ を押す
 - (∑) で番号を入力することもできます。

▲ ◇ を押し、個別の着信音などを設定する

- ①種別を選択し、● を押す
 - □ :個別音声着信を設定します。
 - 同:個別テレビ電話着信を設定します。
 - ▼ : 個別メール着信を設定します。
 - □ : 個別伝言メッセージを設定します。
- (2) (1:) 「ON」を押す
 - -・解除するときは (2^{Ago}) 「OFF」を押します。
- ③ 各項目を設定する
 - : 着信音を選択します。
 - ・ 以降の操作:→P120「着信音や着モーションを変更する」手順3~4
 - **順**:バイブレータを選択します。
 - 以降の操作:→P123「着信などを振動で知らせる」手順3~4
 - ①:着信ランプを選択します。
 - ・以降の操作:→P137「着信ランプの色を設定する」手順3~4
 - ⑦ : 通知時間を設定します。(個別メール着信のみ)
 - 通知時間を入力し、●を押します。
 - 個別伝言メッセージについて →P83 「応答メッセージを設定する」手順2
- ④ (章) [確定] を押す

🧲 🔘 を押し、その他の情報を設定する

- ホームページなどの URL を設定するとき
 - ① Ⅲを選択し、 を押す
 - ② URLを入力し、● を押す
 - 半角英数字、半角記号を256文字まで入力できます。
- フリーメモを設定するとき
 - ① を選択し、 を押す
 - ② メモを入力し、 () を押す
 - 全角100文字(半角200文字)まで入力できます。
- 血液型を設定するとき
 - ① ¶ を選択し、 を押す
 - ② (1 **) ~ (5 **) を押す
- 誕生日を設定するとき
 - ① 幽を選択し、 を押す
 - ② 生年月日を西暦で入力し、

 を押す
 - 誕生日を入力すると、自動的に星座も入力されます。

■ 星座を設定するとき

自動的に入力された星座を変更できます。

- ☆を選択し、
 を押す
- ②星座を選択し、 を押す

■ 郵便番号を設定するとき

- □ 〒を選択し、
 を押す
- ②郵便番号を入力し、⑥を押す
- 住所を設定するとき
 - ① 兪を選択し、 を押す
 - ②住所を入力し、 ⑥を押す
 - 全角50文字(半角100文字)まで入力できます。
- 趣味を設定するとき
 - ① 臓を選択し、 を押す
 - ②趣味を入力し、 ④ を押す
 - 全角10文字(半角20文字)まで入力できます。
- 🧲 📵 [登録] を押す

お知らせ

- ・電話帳検索画面から新規登録するには ③ [機能] ▶ 「新規登録」を選択し、 ④ ▶ 〔3〕「本体」を押します。
- i モード端末のメールアドレスを登録するときは、メールアドレスの@以降のドメイン名(「@ docomo. ne.jp」)は省略できます。(それ以外のメールアドレスを登録するときは、@以降のドメイン名まで入力してください。)
- 電話帳に登録した画像データのサイズやデータ量などによっては、表示に時間がかかる場合があります。
- 184 や 186 を付けて登録した電話番号は、SMS の宛先として使用できません。また、メールアドレスを 「184 や 186+FOMA 端末の電話番号 @docomo.ne.jp」とすると、i モードメールの宛先として使用できません。
- シークレットコードは電話帳のメールアドレスに直接登録せず、シークレットコード設定でコードを入力してください。
- シークレット設定されている相手から着信やメール着信があったときは、シークレットモード中のみ個別着信で設定した動作になります。
- 電話帳に登録した内容は、別にメモを取るなどして保管することをおすすめします。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフトと FOMA USB 接続ケーブル (別売)を利用してパソコンに保管することもできます。→P528
- ドコモショップなど窓口にて機種変更時など新機種へコピーする際は、仕様によってはFOMA端末に登録したデータをコピーできない場合もありますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA 端末の故障・修理・電話機の変更やその他取扱いによって、登録内容が消失してしまう場合があります。また、電話帳の内容は電池パックを外した状態および空の状態でも約1ヶ月は保持されますが、それ以上経過すると内容が消失してしまう場合があります。万一、電話帳などに登録してある内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

FOMA カード電話帳に登録する

- 50件まで登録できます。
- 🚽 💍 を 1 秒以上押す
- (UIM)」を押す



🤦 項目を設定する

- 名前を設定するとき
 - ① 图を選択し、 を押す
 - ② 名前を入力し、● を押す
 - 全角10文字(半角21文字)まで入力できます。(全角と半角が混在している場合や、 半角カナが含まれている場合は、10文字までしか登録できません。)
 - 漢字、ひらがな、カタカナ、英数字、記号、絵文字、顔文字が入力できます。
 - 名前は必ず入力してください。入力しないと電話帳に登録できません。
 - 名前を入力すると、加にフリガナが自動的に表示されます。
 - 名前を英数字にしたときは、フリガナは名前と同じになります。また、絵文字や一部の記号を使用したときはフリガナは表示されません。
- フリガナを設定するとき

自動的に入力されたフリガナを修正できます。

- 耐を選択し、
 を押す
- ② フリガナを入力し、
 ・ を押す
 - 全角カナ12文字(半角英数・記号25文字)まで入力できます。(全角と半角が混在している場合は、12文字までしか登録できません。)
- 電話番号を設定するとき
 - ① 一を選択し、 を押す
 - ② 電話番号を入力し、 (*) を押す
 - 「*」、「#」、「+」、「P」を含めて、26桁まで入力できます。
- メールアドレスを設定するとき
 - ① を選択し、
 ⑥ を押す
 - ②メールアドレスを入力し、(●)を押す
 - ・ 半角英数字、半角記号を50文字まで入力できます。
- グループを設定するとき

設定しないときは「グループ0」となります。

- ① 篇を選択し、 を押す
- ② グループを選択し、 (*) を押す
 - グループ番号は0~9まで選択できます。

🚹 📵 [登録] を押す

• FOMA カードに登録した電話帳には 同が表示されます。

お知らせ

- 電話帳検索画面から新規登録するには ② [機能] ▶ 「新規登録」を選択し、 ③ ▶ ② 「FOMAカード (UIM)」を押します。
- FOMA カードによっては電話番号が20 桁までしか入力できない場合があります。

リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する

◀ ② または ② を押す

リダイヤル一覧画面または着信履歴一覧画面が表示されます。

- アドレス履歴から登録するとき
- 🤈 電話番号やメールアドレスを選択し、 💿 を押す
- 🤦 💿 「電話帳新規登録」を選択し、 💿 を押す
 - ・以降の操作:→P99「F0MA端末電話帳に登録する」手順2~6、→P104「F0MA カード電話帳に登録する」手順2~4
 - すでに登録されている電話帳に追加登録するとき
 - ① ▶ 「電話帳追加登録」を選択し、● を押す
 - ② 電話帳を選択し、● を押す
 - 以降の操作:→P111「電話帳を修正する」手順2~4

グループ編集

グループを編集する

電話帳のグループ名やアイコンを変更したり、FOMA端末電話帳のグループごとに着信音や伝言メッセージ、キャラ電を設定できます。

- FOMA カード電話帳で編集できるのはグループ名だけです。
- 「グループO」のグループ名は編集できません。
- ◀ () を押す
 - グループ検索画面が表示されたときは、● を押します。
- ② [機能] ▶ 「グループ編集」を選択し、⑥ を押す

🤦 グループを選択し、 💿 を押す



- FOMAカード電話帳のグループを編集するとき
 - (i) [FOMAカード] を押す
- お買い上げ時に戻すとき
 - ① 🖾 [リセット] を押す
 - ② (1%) 「1件リセット」を押す
 - ② 「全件リセット」を押したときは、端末暗証番号を入力 し、 ● を押します。
 - ③ (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{AE)} 「いいえ」を押します。

⊿ 項目を設定する

- グループアイコンを設定するとき
 - ① 🔤 を選択し、 を押す
 - ② グループアイコンを選択し、● を押す
- グループ名を設定するとき
 - ① 图を選択し、 を押す
 - ② グループ名を入力し、
 ・ を押す
 - 全角10文字(半角21文字)まで入力できます。(FOMAカード電話帳のグループ名は、全角と半角が混在している場合や、半角カナが含まれている場合は、10文字までしか登録できません。)
- グループ別の着信音などを設定するとき
 - ①種別を選択し、● を押す
 - 一:グループ音声着信を設定します。
 - 同:グループテレビ電話着信を設定します。
 - ☑ : グループメール着信を設定します。
 - 豆:グループ伝言メッセージを設定します。
 - (2) (1) 「ON」を押す
 - 解除するときは (24g) 「OFF」を押します。
 - ③ 各項目を設定する
 - : 着信音を選択します。
 - ・ 以降の操作:→P120「着信音や着モーションを変更する」手順3~4
 - (M): 音量を選択します。
 - (1:) 「指定あり」▶音量を調節し、(●) を押します。
 - : 画像を選択します。(グループメール着信では設定不可)
 - (1g) 「マイピクチャ」または (2gg) 「i モーション」を押し、データを選択します。
 - **順**:バイブレータを選択します。
 - 以降の操作:→P123「着信などを振動で知らせる」手順3~4
 - ①:着信ランプを選択します。
 - ・以降の操作:→P137「着信ランプの色を設定する」手順3~4
 - (グ): 通知時間を設定します。(グループメール着信のみ)
 - 通知時間を入力し、

 を押します。
 - グループ伝言メッセージについて→P83「応答メッセージを設定する」手順2
 - ④ 🔹 [確定] を押す

■ キャラ電を設定するとき

- ② (1%) 「キャラ電」を押す
 - キャラ電を設定しないときは (2/k) 「OFF」を押します。
- ③ キャラ電を選択し、● を押す
 - □ [再生] を押すと、キャラ電を確認できます。

5 🖲 [保存] を押す

お知らせ

- バイブレータや着信ランプの設定で、「メロディ連動」を選択すると、着信音に設定した「メロディ」に連動した動きになります。ただし、着信音を振動パターンが登録されていない「メロディ」に設定している場合は、「パターン 1」で振動します。
- 音量を「指定なし」にすると音量設定での設定に従います。
- 個別の着信設定とグループの着信設定が異なる場合、個別の着信設定が優先されます。

電話帳検索

電話帳から電話をかける

電話帳を検索して電話をかけます。

• 次の方法で検索できます。

検索方法	説 明		
行検索	五十音順(ア行、カ行、・・・英、数、ナシ)で区分けされて表示される―		
	覧から検索します。		
名前検索	名前から検索します。		
フリガナ検索	フリガナから検索します。		
メモリ番号検索	メモリ番号から検索します。		
グループ検索	グループ名から検索します。		
電話番号検索	電話番号から検索します。		
メールアドレス検索	メールアドレスから検索します。		
番号種別検索	番号種別アイコンで区分けされて表示される一覧から検索します。		
時短検索	ダイヤルボタンで簡単に検索します。		

┫ 💍 を押す



電話帳検索画面 (行検索のとき)

前回検索した方法で電話帳検索画面が表示されます。

🤈 検索方法を選択し、電話帳を検索する

検索方法の選択は次のいずれかの方法で行います。

- 電話帳検索画面によって操作方法が変わります。
- 図 [検索] ▶検索方法を選択し、 を押す
- (章) [機能] ▶ 「検索切替」を選択し、(●) ▶ 検索方法を選択し、(●) を押す



■ 行検索のとき

を押し、ア~ワ、英、数、ナシ行を選択する

ダイヤルボタンを押して電話帳を表示させることもできます。
 (「ア」行: ①・・・・「ワ」行: ⑩・・・「ワ」行: ⑩・・・「英」:
 (「数」: ●・・・・



■ 名前検索のとき

名前を入力し、● を押す

名前の最初の文字から1文字以上入力して検索すると、該当する電話帳がすべて表示されます。(すべての文字を入力する必要はありません。)

フリガナ検索ド 運

■ フリガナ検索のとき

フリガナを入力し、 ・ を押す

• フリガナの最初の文字から 1 文字以上入力して検索すると、該当する電話帳がすべて表示されます。(すべての文字を入力する必要はありません。)



■ メモリ番号検索のとき

• FOMA カード電話帳は検索できません。

メモリ番号を3桁で入力する(例:003など)

• 画面右上にメモリ番号が表示され、該当の電話帳が選択されます。



■ グループ検索のとき

② を押すごとに FOMA カード電話帳と FOMA 端末電話帳を切り替えられます。

グループを選択し、 ・ を押す

を押して前後のグループを表示させることもできます。



■ 電話番号検索のとき

電話番号を入力し、 ・ を押す

電話番号の一部を入力しても検索できます。

090

メールアドレス検索 docom

■ メールアドレス検索のとき

メールアドレスを入力し、 () を押す

• メールアドレスの一部を入力しても検索できます。



■ 番号種別検索のとき

- FOMA カード電話帳は今の種別に分類されます。
- を押し、番号種別を選択する
 - ダイヤルボタンを押して表示する番号種別を切り替えることもできます。(圖: ◎※)、■: (1)、園: ②※)、為: ③※)、
 園: ④※)、為: ⑤※)、

🤦 電話帳を選択し、🖲 を押す



電話帳詳細画面

電話帳詳細画面が表示されます。

■ URLを利用するとき

- (i) [機能] ▶ (7°as) 「URL」を押す
- ・以降の操作:→P417「URLを利用するとき」手順②

■ 直デンに登録するとき

- ① (章) [機能] ▶ (☞) ▶ (③) ▼ 「直デンへ登録」を押す
 - 解除するときは (3♥) 「直デンを解除」を押します。
- ② 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは 🗫 「いいえ」を押します。

■ 通話中にプッシュ信号を送信するとき

- 通話中に電話帳を表示する →P404
- ① (i) [機能] ▶ (i) ▶ (2^{ABC}) 「プッシュ信号送信」を押す
- ② 電話番号を選択し、 ④ を押す

▲ 電話番号を選択し、 ● を押す

テレビ電話をかけるときは @ を押します。

■ メールを作成するとき

- ① メールアドレスを選択し、 を押す
- ② (1) 「メール作成」を押す
 - ・以降の操作:→P242 [iモードメールを作成して送信する] 手順4~6

■ SMS を作成するとき

- ① (章) [機能] ▶ (1章) 「SMS 作成」を押す
- ② 電話番号を選択し、 ④ を押す
 - 以降の操作: →P293 「SMS (ショートメッセージ) を作成して送信する」手順4~5

■ 誕生日をスケジュールに登録するとき

- ① (章) [機能] ▶ (4 號) 「スケジュールへ登録」を押す
- ② ① 「はい」を押す
 - 中止するときは 🐠 「いいえ」を押します。

■ 直デンに登録するとき

- ① (章) [機能] ▶ (5 🛣) 「直デンへ登録」を押す
 - 解除するときは (5 ½) 「直デンを解除」を押します。
- ② (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁺) 「いいえ」を押します。

■ 電話帳の内容をコピーするとき

- ① (章) [機能] ▶ (6™) 「項目コピー」を押す
- ② 項目を選択し、● を押す

時短検索

ダイヤルボタンで素早く検索できます。検索結果の表示は回数順とカナ順に切り替えられます。

• 電話の回数などはFOMA端末に記録されており、これにより利用回数を検索しています。

◀ 待受画面でダイヤルボタンを 1 秒以上押す



- 次のダイヤルボタンを押すと、その中で利用回数の多い順に電 話帳を表示します。
 - 1: ア行、1
- **②**ABC : 力行、A~C、2 **④**AGC : 夕行、G~I、4
- ③^{pef}: サ行、D~F、3 ⑤^{sk}: ナ行、J~L、5
- **⑥™**: 八行、M~0、6
- (Trans):マ行、P~S、7 (9***):ラ行、W~Z、9
- **8**^{TW}: ヤ行、T~V、8 **(0**^{NSA)}: ワ行、ン、0
- 回数順とカナ順を切り替えるとき
 - ◎ [切替] を押す
- 電話の利用回数の記録を消去するとき
 - (1) (1) (機能) → (2) (2⁽⁴⁾) 「利用回数リセット」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 ⑥ を押す
 - ③ 👣 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

電話帳に設定されている画像を表示する<フォト表示ON / OFF >

お買い上げ時 フォト表示ON

電話帳検索画面に画像を表示するかどうかを設定します。

- 電話帳検索結果画面で (章) [機能] ▶ (→ ▶ (▽□□) 「フォト表示 ON」を押す
 - 画像を表示しないときはでいう「フォト表示OFF」を押します。

電話帳検索結果画面の文字サイズを変更する<文字サイズ設定>

お買い上げ時標準

- 電話帳検索結果画面で (i) [機能] ▶ (水) (水) 「文字サイズ設定」を 押す
- 2 1 🕏 ~ 3 🛒 を押す



小さめ:16ドット



標準:20ドット



大きめ:24ドット

電話帳を修正する

- ダイヤル発信制限中は修正できません。
- ・電話帳詳細画面で □ [編集]を押す
- 🤈 各項目を修正する
 - それぞれの項目の設定について→P99、104
- 🤧 📵 [登録] を押す
- 🖊 📆 「はい」を押す
 - 上書きしないときは ② 「いいえ」を押し、新しいメモリ番号を入力して ④ を押します。FOMA カード電話帳を修正したときは、メモリ番号の入力は行いません。

お知らせ

- シークレット設定された電話帳は、シークレットモード中のみ修正できます。
- 電話番号やメールアドレスが複数登録されている電話帳の1件目を削除すると、残りのどちらを通常使用にするかを選択する画面が表示されます。残りが1件の場合は自動的に通常使用になります。

電話帳をコピーする

FOMA 端末電話帳と FOMA カード電話帳の間で電話帳をコピーできます。

FOMA 端末電話帳を FOMA カード電話帳にコピーする

• 次の項目がコピーされます。

TE 0	= 4 10		
項目	説明		
名前	全角10文字(半角21文字)までコピーされます。これを超えた部分はコピーされません。また、全角と半角が混在している場合や、半角カナが含まれている場合は、10文字までコピーできます。		
フリガナ	半角25文字までコピーします。これを超えた部分はコピーされません。また、半角カナが含まれている場合は、12文字までコピーできます。		
電話番号	1件目に登録されている電話番号のみコピーされます。アイコンは☆に変更されます。		
メールアドレス	1件目に登録されているメールアドレスのみコピーされます。アイコンは™に変更されます。		
グループ	グループ名が同じグループが FOMA カードにある場合は、そのグループにコピーされます。ない場合は、グループ O にコピーされます。		

1 電話帳を選択し、(i) [機能] ▶ ② P (2 P) 「FOMA カードへコピー」を押す

🔈 📆 「1件コピー」を押す

- コピーできない項目があるときは、コピーするかどうかのメッセージが表示されます。
- 選択コピーするとき
 - ① (24%) 「選択コピー」を押す
 - ② 電話帳を選択し、
 ・ を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
- 全件コピーするとき
 - ③い「全件コピー」を押す
- 🤦 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- ・電話帳詳細画面から FOMA カード電話帳へコピーするには ③ [機能] ▶ ☞ 『FOMA カードへコピー』を押します。
- 名前・フリガナ・電話番号・メールアドレス・グループ以外の項目(画像・個別音声着信などの設定・誕生日など)はコピーできません。

FOMA カード電話帳を FOMA 端末電話帳にコピーする

次の項目がコピーされます。

項目	説 明	
名前	コピーされます。	
フリガナ	全角カナは半角に変更され、コピーされます。	
電話番号	電話番号の 1 件目にコピーされます。	
メールアドレス	メールアドレスの 1 件目にコピーされます。	
グループ	グループ名が同じグループが FOMA 端末にある場合は、そのグループにコピーされます。ない場合は、グループ O にコピーされます。	

- 電話帳を選択し、③ [機能] ▶②▶②ABC 「本体へコピー」を押す
- 🤈 🕼 「1件コピー」を押す
 - 選択コピーするとき
 - ① ②^{ABC} 「選択コピー」を押す
 - ② 電話帳を選択し、 ④ を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す
 - 全件コピーするとき
 - ③**)「全件コピー」を押す
- 🔫 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

お知らせ

・電話帳詳細画面からFOMA端末電話帳へコピーするには (i) [機能] ▶③***)「本体へコピー」を押します。

電話帳を削除する

- 電話帳を選択し、(i) [機能] ▶ (4) 「削除」を押す
- 🤈 📆 🔭 🕽 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (2^{ABC}) 「選択削除」を押す
 - ② 電話帳を選択し、● を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 を押す
 - FOMA 端末電話帳とFOMA カード電話帳がどちらも含まれているときは、項目を選択し、
 を押します。
- 🤧 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは 🐠 「いいえ」を押します。

お知らせ

- 電話帳詳細画面から削除するには(ⅰ) [機能] ▶ (▼♥) 「削除」を押します。
- 削除する電話帳に着信許可/拒否が設定されている場合は、端末暗証番号を入力する必要があります。

シークレット設定

知られたくない電話帳を守る

電話帳をシークレット設定すると、シークレットモード中以外では検索、表示できなくなり、プライバシーを守れます。

- シークレットモード中のみシークレット設定、解除ができます。
- FOMAカード電話帳、直デンに登録している電話帳は、シークレット設定できません。
- ◀ シークレットモードを設定する
 - 設定方法について→P153
- **→** 電話帳を選択し、**●**▶❷ [編集] を押す
- 3 ♀ を選択し、● を押す



- ✓ 1號 「ON」を押す
 - 解除するときは (2/49) 「OFF」 を押します。
- 🧲 📵 [登録] を押す
- 🧲 🕼 [はい] を押す
 - 新規登録するときは (2/**) 「いいえ」を押し、メモリ番号を入力して (●) を押します。

お知らせ

- シークレット設定された電話帳のリダイヤルや着信履歴などは、シークレットモード中以外は名前は表示されません。
- シークレット設定されている電話帳に個別の着信動作の設定、グループ別の設定をしていても、シークレットモード中以外は個別の動作にはなりません。

メモリ登録件数

電話帳の登録状況を確認する

FOMA 端末電話帳や FOMA カード電話帳の登録件数やシークレット設定件数を表示します。

• シークレット設定件数はシークレットモード中のみ表示されます



FOMA端末(本体)電話帳と FOMA カード(UIM)電話帳の登録件数が表示されます。

ツータッチダイヤル

少ないボタン操作で電話をかける

FOMA端末電話帳のメモリ番号(0~99)で簡単に電話をかけることができます。

• 複数の電話番号が登録されている場合、通常使用の電話番号にかかります。

< 例>メモリ番号3の電話番号に電話をかけるとき

- 待受画面でメモリ番号 (3º) を入力し、 🖘 を押す
 - メモリ番号の前に0を入力する必要はありません。
 - テレビ電話のときはメモリ番号を入力し、@ を押します。

お知らせ

・メモリ番号を入力し、● ● (**) 「音声発信」または (***) 「テレビ電話発信」を押しても電話をかけることができます。

特定の相手との連絡を簡単に行う

よく連絡をする相手を直デンに登録しておくと、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。また、登録した相手との発着信履歴や送受信メールだけを一覧表示することができます。

直デンに相手を登録する

直デンに登録するには、あらかじめ電話帳に登録しておく必要があります。→P99

- 5件まで登録できます。
- FOMAカード電話帳、シークレット設定された電話帳は登録できません。

← 待受画面で ← を押す



直デン画面が表示されます。

直デン画面

- 👤 📵 [登録] を押す
- 🤧 電話帳を選択し、 💿 を押す
- 🖊 📆 「はい」を押す
 - 直デンに登録した電話帳には 内(直デン1に登録した場合)が表示されます。
 - 中止するときは (2/19) 「いいえ」を押します。

直デンを使って電話をかける/メールを送る

🚄 待受画面で 🖘 を押す



- ① 選択している相手
- ② 登録している相手
- ③ 機能アイコン
- - (♥) を押しても選択できます。

🤧 機能アイコンを選択する

- 電話をかけるとき
 - ① を選択し、 を押す
 - ② 電話番号を選択し、● または を押す
- テレビ電話をかけるとき
 - ① 🔟 を選択し、 を押す
 - ② 電話番号を選択し、● または ⑤ を押す
- メールを送るとき
 - ① を選択し、 を押す
 - ②メールアドレスや電話番号を選択し、 () を押す
 - ・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順4~6
- 位置情報 URL を貼り付けたメールを送るとき
 - 位置情報 URL について →P325
 - ① ▶ を選択し、 を押す
 - ②メールアドレスや電話番号を選択し、 () を押す
 - ③ 位置情報 URL を貼り付ける
 - 以降の操作:→P243「位置情報 URL を貼り付けるとき」手順②
 - 4 (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。
 - ・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順4~6

直デンの履歴やメールを表示する<直デンBOX>

直デンに登録した相手とのリダイヤルや着信履歴、送受信メールだけを表示できます。

<例>直デンのメールを表示する

- 直デン画面で相手を選択する
- 🤈 ៲ 🚾 を選択し、 💿 を押す



直デンBOX (メール)

直デンBOX(メール)が表示されます。

- を押すと、直デンBOX (メール) と直デンBOX (電話) を切り替えられます。
- 直デンBOX(電話)には次のアイコンが表示されます。
 - ⟨□: 着信 □⟩: 発信

スールを選択し、● を押す

メール表示画面が表示されます。

直デンBOXや詳細画面に表示されるアイコンの意味や利用できる機能の操作手順は、リダイヤル、着信履 歴、送受信メールBOXと同じです。

セキュリティ設定されたメールフォルダがある場合、直デンBOXに表示するかどうかのメッセージが表示 されます。表示するときは(ご)「はい」を押し、端末暗証番号を入力します。表示しないときは(ご)「い いえ」を押します。

直デンアイコンから情報を表示する<直デンアイコン>

直デンに登録した相手からの不在着信、伝言メモ、メールを、直デンアイコンでお知らせします。 また、直デンアイコンから直デン BOX を表示することができます。伝言メモのときは伝言メモー 覧が表示されます。

<例>直デン1に登録した相手の不在着信があるとき



- ① 登録名
- ② 直デンアイコン
 - 🔰 : 直デン 1 に登録した相手からのとき
 - D2: 直デン2に登録した相手からのとき
 - **3** : 直デン3に登録した相手からのとき
 - 24: 直デン4に登録した相手からのとき
 - **D**5: 直デン5に登録した相手からのとき

(・) を押す

お知らせ

直デンBOX(電話)が表示されます。

- 通知内容が複数あるときは、(♥)で通知内容を選択します。
- 直デンアイコンが複数あるときは、
 でアイコンを選択します。
- PIM ロック (電話帳) 中は、直デンアイコンは表示されず、通常の通知として表示され ます。

直デン登録した相手を変更/解除する

登録した相手を変更する

- 直デン画面で相手を選択し、(*) [確認] を押す
- (章) [機能] ▶②☆ 「直デンを変更」を押す
- (1:3)「はい」を押す
 - ・以降の操作:→P115「直デンに相手を登録する」手順3~4
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

- 直デン画面で相手を選択し、② [確認]を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは **②**^{ABC} 「いいえ」を押します。

登録した相手の電話帳を編集する

- 直デン画面で相手を選択し、(*) [確認] を押す
- 2 (ⅰ) [機能] ▶1; 「編集」を押す
 - ・以降の操作:→P111「電話帳を修正する」手順2~4

音/画面/照明設定

音の設定

携帯電話から鳴る着信音を変える<= 12	20
携帯電話から鳴る音の音量を変える<================================	23
着信などを振動で知らせる <バイブレータ設定> 12	23
相手が電話に出たことを振動で知らせる <呼出バイブ> 12	24
ボタンを押したときに鳴る音を設定する <ボタン確認音> 12	24
OK トーン、NG トーンを設定する <ok ng="" トーン=""> 12</ok>	25
充電時の確認音を設定する < 充電確認音 > 12	25
通話が切れそうなときはアラームで知らせる <通話品質アラーム> 12	25
メールの着信音などを鳴らす時間を設定する<通知時間設定> 12	26
イヤホンだけから着信音を鳴らす <着信音出力先切替> 12	26
電話から鳴る音を消す<マナーモード> 12	27
マナーモードを変更する<オリジナルマナーモード> 12	27
画面/照明の設定	
画面/照明の設定 待受画面の表示を変える	29
発着信時の画像を設定する<<発着信画面設定> 13	32
背面ディスプレイを設定する13	32
ディスプレイとボタンの照明を設定する<照明設定> 13	34
ディスプレイの配色を設定する<テイスト設定> 13	35
メインメニューのデザインを変更する13	35
着信ランプの色を設定する <led 設定=""> 13</led>	37
画面の表示言語を切り替える <select language=""> 13</select>	39

携帯電話から鳴る着信音を変える

電話やメールの着信音、FOMA端末操作時の確認音や位置情報の通知・確認音を設定します。

• iモーションを着信音に設定すると、着信時にiモーションの映像と音声が再生されます。(着 モーション)

着信音や着モーションを変更する

1/3

お買い上げ時

音声/テレビ電話着信:ジッパ・ディー・ドゥー・ダー 公衆電話/非通知設定/通知不可能着信:パターン4 メール/メッセージR/F着信: クリスタル チャットメール着信: 木琴



音設定

□音声着信

②テレビ電話着信 図公衆電話着信 ②非通知設定着信 ■通知不可能着信 ⑤メール着信 ☑チャットメール着信 国メッセージR着信 国メッセージF着信

(1 🖁) ~ (9ਆ) を押す

音声着信 : 音声電話の着信時の設定です。 テレビ電話着信 :テレビ電話の着信時の設定です。

: 公衆電話などからかかってきた電話の着信時の設定です。 **公衆雷話着信**

非通知設定着信 : 非通知設定でかかってきた電話の着信時の設定です。

通知不可能着信 : 国際電話や、一般電話から各種転送サービスを経由しての着信時な どの設定です。(経由する電話会社により発信者番号が通知される場

合もあります。)

:メールの着信時の設定です。 メール着信

チャットメール着信: チャットメールの着信時の設定です。 **メッセージR着信** :メッセージRの着信時の設定です。 メッセージF着信 :メッセージFの着信時の設定です。

🤦 📆 ~ (3 🖺 を押す

iモーション:動画・iモーションでお知らせします。

: メロディでお知らせします。 メロディ

OFF : 着信音は鳴りません。操作はここで終了です。

データを選択し、(●) を押す

● [再生] を押すと、データを確認できます。

お知らせ

- •映像のみのiモーションなど、iモーションによっては着信音に設定できない場合があります。
- 着信音に映像と音声が含まれるiモーションを設定した場合は、着信画像もそのiモーションに変更されます。
 ただし、音声のみのiモーション(歌手の歌声など映像のないiモーション)の場合は、着信画像は変更されず、設定された画像が表示されます。
- 着信音の設定が重なっているときは次のような順番で優先されます。
 - ① 電話帳の個別着信の着信音設定
- ② 電話帳のグループ着信の着信音設定
- ③ 音設定の着信音設定

ただし、マルチナンバーにお申し込みいただき、付加番号に設定している場合は、付加番号の着信音設定に 従います。→P449

• 着信音に映像と音声が含まれるiモーションを設定したときは、電話帳の基本情報に静止画を設定している相手から着信があっても設定した静止画は表示されず、iモーションが再生されます。ただし、音声のみのiモーション (歌手の歌声など映像のないiモーション) のときは、設定された静止画が表示されます。

FOMA端末を開閉したときの音を変更する<オープントーン/クローズトーン>

お買い上げ時

オープントーン: オープントーン1 クローズトーン: クローズトーン1

- ② ▶ ② *** 「オープントーン」または ③** 「クローズトーン」を押す
- - 鳴らさないときは 😭 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- 🔼 メロディを選択し、 🖲 を押す
 - 回 [再生] を押すと、メロディを確認できます。(音声着信をバイブレータ設定しているときは振動しますが、FOMA端末を開閉時は振動しません。)

GPS機能に関する音を変更する

お買い上げ時

現在地確認:ハープ

現在地通知/定期現在地通知/位置提供/通知:モールス信号

位置提供/確認:ファンファーレ

1 ● **1** * **2**

2 ② を 1 回または 2 回押し、項目を選択して ⑥ を押す

現在地確認: 現在地確認を行うときの設定です。現在地通知: 現在地通知が行われたときの設定です。

定期現在地通知:定期現在地通知を行うときの設定です。

位置提供/通知:位置情報の提供を要求されたときの設定です。(GPSサービス利用設定が

「許容」の場合)

位置提供/確認:位置情報の提供を要求されたときの設定です。(GPS サービス利用設定が

「毎回確認」の場合)

- 🤧 🕼 「メロディ」を押す
 - 鳴らさないときは (2/紫) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。

___ メロディを選択し、● を押す

• 📵 [再生] を押すと、メロディを確認できます。

内蔵のメロディ一覧

FOMA端末に内蔵のメロディは以下のとおりです。(「プリインストール」フォルダに登録されています。)

曲名	作曲者	曲名	作曲者
パターン1~4	_	演歌	_
ジッパ・ディー・ドゥー・ ダー	リューバル (Allie Wrubel)	クリスタル	_
イエロー・サブマリン	レノン&マッカートニー (John Lennon & Paul McCartney)	木琴	-
ツァラトゥストラはかく語 りき	シュトラウス (Richard Strauss)	ハープ	-
オー・ハッピー・デイ	_	オルガン	_
アイ・ゴット・リズム	ガーシュイン (George Gershwin)	ファンファーレ	_
ウィリアムテル序曲	ロッシー二 (Gioacchino Rossini)	モールス信号	_
エンターテイナー	ジョプリン (Scott Joplin)	黒電話	_
山の音楽家	_	教会の鐘	_
アルプス一万尺	_	学校のチャイム	_
マイムマイム	_	波うちぎわ	_
越天楽	_	水のしずく	_
ロックンロール	_	にわとり	_
サンバ	_	パトカー	_
レゲエ	_	調理中	_
ボサノバ	_	メールを受信しました	_
アイリッシュ	_	You've got a Mail!	_
タンゴ	アンゴ ー		_
ハワイアン	_	オープントーン 1、2※1	_
テクノ	- - クノ –		_

許諾番号: T-05A0194

※1オープントーンにのみ設定可能です。※2クローズトーンにのみ設定可能です。



すべて LEVEL3

お買い上げ時

携帯電話から鳴る音の音量を変える

電話やメールの着信音、確認音の音量を設定します。

- 音量はLEVEL1(最小)~LEVEL5(最大)の5段階と、OFF(無音)に設定できます。だんだん音が大きくなったり小さくなったりするステップトーンに設定できるものもあります。
- 受話音量は OFF(無音)、ステップトーンに設定できません。
- **1** ▶ (1°) ▶ (1°) を押す



🤈 項目を選択し、 💿 を押す

・設定項目について→P120、121、124、125

■ 音量をまとめて調節するとき

- 受話音量は「一括設定」では調節できません。
- ① 🖾 [一括設定] を押す
- ② ▼ を押して音量を調節し、 を押す
- ③ (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ABC}) 「いいえ」を押します。

🔫 🐧 を押して音量を調節し、 💿 を押す

• (๑) [STEP↓] を押すと、音がだんだん小さくなる設定になります。 (•) [STEP↑] を押すと、音がだんだん大きくなる設定になります。 (ステップトーン)

バイブレータ設定

着信などを振動で知らせる

お買い上げ時 すべて OFF

音声電話やテレビ電話の着信時、メールやメッセージR/Fの受信時などに振動(バイブレータ)でお知らせします。



項目を選択し、● を押す

設定項目について→P120、121

メロディ連動 : 着信音にメロディを設定すると、メロディに登録された振動パターンに

あわせて振動します。

メロディによっては連動しない場合があります。

パターン 1 ~ 6: FOMA 端末に内蔵の振動パターンです。 **OFF**: :振動しません。操作はここで終了です。

● [確認] ▶ ● を押すと、振動を確認できます。

1 (1.8) ~ (3 °) を押す

● [確認] ▶ ● を押すと、振動を確認できます。

お知らせ

- マナーモード中にもこのバイブレータの設定で振動します。
- 音設定を「OFF」または振動パターンが登録されていないメロディに設定し、バイブレータ設定を「メロディ連動」に設定している場合は、「パターン1」で振動します。
- バイブレータの動作時に振動で机などから落下しないようにご注意ください。
- バイブレータの設定が重なっているときは次のような順番で優先されます。
 - ① 電話帳の個別着信の設定
 - ② 電話帳のグループ着信の設定
 - ③ バイブレータ設定の設定

呼出バイブ

相手が電話に出たことを振動で知らせる

お買い上げ時 OFF

電話した相手が電話に出たときにFOMA端末が振動するように設定します。

4 ● ● 1 ® ▼ を押す

つ (**) 「ON」を押す

• 設定しないときは 2***) 「OFF」を押します。

ボタン確認音

ボタンを押したときに鳴る音を設定する

お買い上げ時 ドレミ

つ 1 つ ~ 3 で を押す

- [再生] を押すと、音を確認できます。
- ・鳴らさないときは (4型) 「OFF」を押します。

お知らせ

•「OFF」にすると、電池レベル表示時の確認音も鳴らなくなります。

音

OKトーン/NGトーン

OK トーン、NG トーンを設定する

FOMA端末の機能を正しく設定・操作したときや、操作を間違えたとき、設定できない機能を設 定しようとしたときに音を鳴らすかどうかを設定します。

- (๑) (4 cm) 「OK トーン」または (5 cm) 「NG トーン」を押す
- 🤦 🕕 「ON」を押す
 - 鳴らさないときは **2*****) 「OFF」を押します。

充電確認音

充電時の確認音を設定する

お買い上げ時 充電確認音 1

充電を開始したときや完了したときに鳴らす確認音を設定します。

- ႗ 📆 🏂 「充電確認音 1」または 🖓 🏗 「充電確認音 2」を押す
 - [再生] を押すと、音を確認できます。
 - 鳴らさないときは (3 等) 「OFF」を押します。

お知らせ

マナーモード中、公共モード(ドライブモード)中、通話中、iモード接続中、電源が入っていないときなど は充電確認音は鳴りません。

通話品質アラーム

通話が切れそうなときはアラームで知らせる

お買い上げ時 アラーム高音

通話中に電波の状態が悪くなり、電話が途中で切れてしまいそうなときは、直前にアラームを鳴 らしてお知らせします。

- 急に電波状態が悪くなった場合は、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

- (1歳)「アラーム高音」または ②∜り「アラーム低音」を押す
 - 鳴らさないときは (3°) 「アラーム OFF」を押します。

メールの着信音などを鳴らす時間を設定する

お買い上げ時 すべて 5秒

メールやメッセージR/Fの着信音やGPS機能の通知音を鳴らす時間を設定します。

- ① 1 ® ~ (9wxxz) を押す
- 通知時間を入力し、

 を押す
 - 次の範囲で時間を設定できます。
 - メール着信、チャットメール着信、メッセージR/F着信: 1~30秒
 - 現在地確認、現在地通知、定期現在地通知、位置提供/通知:0~30秒
 - 位置提供/確認:0~20秒

着信音出力先切替

イヤホンだけから着信音を鳴らす

お買い上げ時

イヤホン+スピーカー

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続しているときに、スピーカーから着信音が鳴 らないように設定します。

- () ト (4 GH) を押す
- (1章)「イヤホン」を押す
 - スピーカーからも着信音を鳴らすときは(2^{ng})「イヤホン+スピーカー」を押します。

お知らせ

• 平型スイッチ付イヤホンマイクを接続していないときは、本機能の設定にかかわらず、スピーカーから着信 音が鳴ります。

マナーモード

お買い上げ時

周囲に迷惑がかからないように、着信音やボタン確認音などを鳴らさないように設定できます。

待受画面で (#等) を 1 秒以上押す

電話から鳴る音を消す

国,顶野 75

> 10:30 04/10 monday

マナーモードが設定され、待受画面に 何 が表示されます。

■ マナーモードを解除するとき

待受画面で (#等) を 1 秒以上押す

マナーモード(サイレントバイブ)を設定すると

- 着信音、ボタン確認音、アラーム音、GPS機能の通知音などの音を消し、着信を振動でお知ら せします。また、マイクの感度が上がり、小さな声でも通話できます。
- 着信音、アラーム音、GPS機能の通知はバイブレータで行われます。バイブレータ設定が 「OFF」のときは「パターン1」、強度「中」で振動します。

お知らせ

- マナーモードの内容は変更できます。
- マナーモード中でもカメラ撮影時の確認音(シャッター音など)が鳴ります。確認音の音量は変更できませ
- マナーモード中に音を鳴らす動作になったとき、一時的に音を鳴らすかどうかのメッセージが表示される場 合があります。項目を選択し、●を押します。

オリジナルマナーモード

マナーモードを変更する

お買い上げ時

マナーモード : サイレントバイブ タイマーモード:連続モード

マナーモードの内容を変更します。指定した時刻にマナーモードを設定/解除するように動作時 間を設定(タイマーモード)したり、着信音やバイブレータの動作などを個別に設定(オリジナ ルマナー) したりできます。

マナーモードの種類や動作時間を設定する









2 (1.*) ~ (3.*) を押す

マナーモードの種類と内容は次のとおりです。

種類	音 量	バイブレータ	マイク感度	低電圧アラーム
サイレントバイブ	OFF	ON(バイブレータ設定)	高感度	OFF
おやすみ	OFF	OFF	高感度	OFF
オリジナルマナー	個別に設定可能	個別に設定可能	個別に設定可能	個別に設定可能

🤦 動作時間を設定する

- 手動で設定/解除するとき
 - ① (1億) 「連続モード」を押す
 - ② **待受画面で (季) を 1 秒以上押す** 待受画面に **(ず)** が表示されます。
 - 解除するまでマナーモードが継続します。
- 指定した時刻に自動的に設定/解除するとき
 - ① (2/8) 「期間設定モード」を押す
 - ② 開始時刻を入力し、 () を押す
 - ③終了時刻を入力し、④を押す
 - ④ 待受画面で (事) を 1 秒以上押す 待受画面に (予) が表示されます。
 - 開始時刻から終了時刻まで自動的にマナーモードになります。マナーモード中は待受 画面に **門 向**が表示されます。
- 設定した時間を過ぎると自動的に解除するとき
 - ① 🖫 「時間経過で OFF」を押す
 - ②動作時間を入力し、 ④ を押す
 - 1~999分まで設定できます。
 - ③ 待受画面で (季) を 1 秒以上押す 待受画面に (♥) 値が表示されます。
 - 設定した時間が経過すると自動的に解除されます。

オリジナルマナーモードを設定する

2 「オリジナルマナー」を選択し、€ [編集] を押す

3 (1 🕏 ~ (4 shi) を押す

音量 : 音量を設定します。

・以降の操作:→P123「携帯電話から鳴る音の音量を変える」手順2~3

オリジナルマナー設定画面に戻るには (章) [完了] を押します。

バイブレータ: バイブレータを設定します。

・ 以降の操作:→P123「着信などを振動で知らせる」手順2~4 ・ オリジナルマナー設定画面に戻るには 🕡 [完了] を押します。

マイク感度 : マイクの感度を設定します。高感度にすると小さな声で話しても相手に はっきり聞こえるようになります。

(1 *) ~ (3 **) を押します。

マナーモードを設定していないときのマイク感度は中感度です。

低電圧アラーム:電池が切れそうなときにアラームを鳴らすかどうかを設定します。

(1歳) 「ON」または(2^{ABC}) 「OFF」を押します。

🚹 📵 [保存] を押す

待受画面設定

待受画面の表示を変える

待受画面の画像を、iモードのサイトなどからダウンロードした画像やiモーション、FOMA端末 で撮影した静止画や動画などに変更できます。また、待受画面にカレンダーや時計などを表示で きます。

画像を表示する<壁紙設定>

お買い上げ時 ながれ星

静止画を表示する

◇ ▶ ②ABC ▶ ① ® ▶ ① ® を押す

- <mark>ク ①</code> 『マイピクチャ』を押す</mark>
 - 表示しないときは (3**) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- フォルダを選択し、④ を押す
- 画像を選択し、●を押す



- 「再生」を押すと、画像を確認できます。
- プレビュー画面が表示されたときは、位置やサイズを設定し、 を押します。

■ 位置を設定するとき

- 押すごとに 1 ドットずつ移動します。
- 1 秒以上押すと、10 ドットずつ移動します。

■ サイズを変更するとき

- 画面と画像のサイズが同じときは、画像のサイズ変更はできま せん。
- (i) [サイズ変更] を押す
- 押すごとにサイズが①→②→③→①のように変更されます。
 - ①画面の縦辺に合わせて、画像を拡大/縮小
 - ②画面の横辺に合わせて、画像を拡大/縮小
 - ③ もとの画像サイズに戻す

動画・iモーションを表示する

- 待受画面が表示されるたび、動画・iモーションが再生されます。再生後は最初の1コマが表示されます。
- 公共モード(ドライブモード)中は再生されません。
- ・ 音声のみのiモーション(歌手の歌声など映像のないiモーション)など、iモーションによっ ては待受画面に設定できないものがあります。







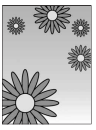


- ②^{ABC} 「i モーション」を押す
 - 表示しないときは (3gg) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- 🤁 フォルダを選択し、🖲 を押す
- 動画・i モーションを選択し、● を押す
 - [再生] を押すと、内容を確認できます。
- (1歳)「拡大」または(24歳)「等倍」を押す
 - 音量調節画面が表示されたときは、音量を調節し、

 ・ を押します。

FOMA端末に内蔵されている画像について









青空

マーガレット

4つ葉のクローバー

ながれ星





ライム

お知らせ

- キャラ電、フレーム、スタンプを壁紙に設定することはできません。
- 待受画面に設定した i モーションからは、Phone To (AV Phone To) · Mail To · Web To 機能は利用でき ません。
- iモードサイトからダウンロードしたアニメーション GIF や Flash 画像を待受画面に設定した場合、iモード サイトでの表示と異なる場合があります。
- 待受画面に設定した画像などが削除された場合は、お買い上げ時の設定に戻ります。

時計やカレンダーを表示する<時計/カレンダー設定>

お買い上げ時 デジタル時計(大)

待受画面の壁紙上に、時計やカレンダー、当日スケジュールを表示します。













時計やカレンダーを設定する

- デジタル時計を設定するとき
 - ① (1%) 「デジタル時計」を押す
 - ② (1) 「デジタル時計(小)」または ②(**) 「デジタル時計(大)」を押す
 - (1歳)「デジタル時計(小)」を押したときは、(♥)で位置を調整できます。
 - ③ (●) を押す

■ アナログ時計を設定するとき

- ① ②物 「アナログ時計」を押す
- ② (1%) 「アナログ時計(小)」または ②(%) 「アナログ時計(大)」を押す
 - (1章)「アナログ時計(小)」を押したときは、(♣)で位置を調整できます。
- ③ () を押す

■ 世界時計を設定するとき

04/10mon.10:30 [USA]=1-3-2 04/09 20:30

- ① ③ 『)「世界時計」を押す
- ② ← を押して都市を選択する
 - 国名(アルファベット3文字の略称)、都市名、日時、日本と の時差が表示されます。
 - サマータイムの制度がある国では、 ② [サマータイム] を押 すと、サマータイム時刻が表示され、時刻の横に心が表示さ れます。(もう一度押すと戻ります。)

[USA] ニューヨーク 設定時

③ (●) ▶ (●) を押す

カレンダーを設定するとき

- ① 4 分 「カレンダー」を押す
- ② (1 🖁) ~ (5 🛣) を押す

1ヶ月カレンダー : 当月のカレンダーを表示します。

で位置を調整できます。

1ヶ月カレンダー(小): 当月のカレンダーを表示します。

で位置を調整できます。

2ヶ月カレンダー : 当月と翌月のカレンダーを表示します。

(♥) で位置を調整できます。

3ヶ月カレンダー : 当月、前月、翌月のカレンダーを表示します。 4ヶ月カレンダー : 当月以降4ヶ月のカレンダーを表示します。

③ () を押す

■ 当日スケジュールを設定するとき

04/10 mon. 10:30 04/10 mon. 10:30 **単ドコモ太郎の誕生日** ≌ドコモ太郎の誕生日 編10:30 宿題提出 編13:00 国語のテスト 駅17:00 美容院 例19:00 食事会 110:30 宿題提出 四秘密基地 网秘密基地 当日スケジュール

当日スケジュール (下地あり) (下地なし)

当日の日付・曜日・現在時刻の下に、カレ ンダーに登録した誕生日・ToDo・スケ ジュール・画像などのデータを優先度の高 いものから7件まで表示します。

- 優先順位について→P413
- ① 🕬 「当日スケジュール」を押す
 - 📵 [切替] を押すと、下地の表示/非 表示を切り替えられます。
- ② (*) を押す

■ 設定しないとき

⑥™ 「OFF」を押す

• 日付時刻設定を行っていない場合、時計やカレンダーは設定できません。

発着信画面設定

発着信時の画像を設定する

お買い上げ時

音声発信:発信(音声) 音声着信:着信(音声) テレビ電話発信:発信(テレビ電話) テレビ電話着信:着信(テレビ電話) 公衆電話/非通知設定/通知不可能着信:着信(番号表示なし)

音声電話やテレビ電話をかけたり、受けたりするときに表示される画像を設定します。

・ 音声のみのiモーション(歌手の歌声など映像のないiモーション)は設定できません。







つ (1 *) ~ (7 *) を押す

① いままではできます。 ではる。 ではる。<

- 発信画面には動画・iモーションは設定できません。
- ・画像を表示しないときは、「OFF」を選択し、
 ●を押します。操作はここで終了です。

画像を選択し、●を押す



プレビュー画面が表示された場合、位置やサイズを設定し、 を押します。→P129

お知らせ

- iモーションによっては、着信時の画像として設定できない場合があります。
- 着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定した場合は、着信音もそのiモーションに変更されます。 ただし、映像のみのiモーションの場合は、着信音は変更されません。
- 着信音に音声のみのiモーション(歌手の歌声など映像のないiモーション)が設定されている場合は、着 信画像にFlash画像を設定すると、着信音がお買い上げ時の設定になります。
- 着信時の画面設定が重なっている場合は、次の優先順位で表示されます。
- ① 電話帳の基本情報に設定した画像
- ② 電話帳のグループ着信の画像設定
- ③ 発着信画面設定の画像設定(映像と音声が含まれる i モーションを設定した場合は最優先で表示される 場合があります)

背面ディスプレイを設定する

FOMA端末を折りたたんだときに、背面ディスプレイに着信相手の名前などの情報を表示させる ことができます。また時計の表示サイズを変更できます。

背面ディスプレイの時計表示を設定する<背面時計設定>

お買い上げ時 時計(小)

(1:8) 「時計(小)」または(2^{ABC}) 「時計(大)」を押す



4710 10:30

時計(小)

時計(大)

着信時に相手の名前などを表示するく背面通知表示>

お買い上げ時

ON

電話の着信時に、背面ディスプレイに名前や電話番号が表示されます。

🏖 ▶ (2^{ABC}) ▶ (4 ^{GH)} を押す

- 🤈 📆 「ON」を押す
 - 表示しないときは **2**^{ng} 「OFF」を押します。

お知らせ「

• シークレットモード中以外は、電話帳がシークレット設定されている相手の電話を着信しても名前は表示さ れません。

背面ディスプレイの点灯する色を設定する<背面点灯色設定>

お買い上げ時 本体色「トリコ」: カラー4 「チェリー」: カラー5 「ミント」: カラー5 「ライム」 : カラー5 「アクア」: カラー6

- **1** ↓ ② ▶ ②ABC ▶ ⑤JKC を押す
- フ カラーを選択し、● を押す
 - カラー 1~11から選択できます。

背面ディスプレイの表示を設定する<背面表示>

お買い上げ時 時間経過で OFF

🤈 📆 「常時表示」または 🕬 「時間経過で OFF I を押す

: 背面ディスプレイを常に表示します。

時間経過でOFF:約60秒後に背面ディスプレイは消灯します。

ディスプレイとボタンの照明を設定する

お買い上げ時

画面/ボタン照明:ON

FOMA端末の操作を行うときやFOMA端末を開いたときに、ディスプレイとボタンの照明を点 灯するように設定します。また、照明を点灯する時間を設定できます。







項目を設定する

- 画面/ボタン照明を設定するとき
 - ① (1) (1) (画面 / ボタン照明 」を押す
 - ② (1 字) 「ON」を押す
 - 点灯しないようにするときは、(2/k)「OFF」を押します。
- 照明時間を設定するとき
 - ① (2/8) 「照明時間」を押す
 - ② 時間を入力し、
 ・ を押す
 - 1~60秒まで設定できます。
- 🧣 📵 [保存] ▶(1🐒 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

ディスプレイを常時点灯するように設定する<常時点灯設定>

お買い上げ時

テレビ電話: ON その他のすべて: OFF

テレビ電話通話中やiモード接続中などに、ディスプレイが照明時間の設定にかかわらず常時明る くなります。









充電器接続:ACアダプタ(別売)やDCアダプタ(別売)接続時は、省電力設定で設定し

た時間が経過しても消灯しなくなります。

テレビ電話:テレビ電話通話中は常時点灯するようになります。

: i モードのサイト画面や画面メモ表示中は常時点灯するようになります。 iモード

メール :メール表示画面、デコメールのプレビュー画面、チャットメール画面では常

時点灯するようになります。

:iアプリ実行中は常時点灯するようになります。 iアプリ

「I®」「ON」を押す

常時点灯しないようにするときは (2***)「OFF」を押します。

30秒

設定した時間になると、ディスプレイが消灯します。

(1 🖁) ~ (6 🖟) を押す

お知らせ

- 照明設定で設定した時間が経過していなくても、省電力設定で設定した時間が経過すると、ディスプレイは
- 消灯中はいずれかのボタンを押して、ディスプレイの照明を点灯させてからダイヤルしてください。

テイスト設定

ディスプレイの配色を設定する

お買い上げ時 スタンダード

- ◆ ② ②ABC 8TW を押す
- 🤈 🕕 「スタンダード」または 🕬 「ブルー」を押す ディスプレイの配色が変更されます。

ディスプレイ □待受画面設定 21発着信画面設定 国背面時計設定 4 背面通知表示 **固背面点灯色設定** 6背面表示 2照明 ■テイスト設定

スタンダード

ディスプレイ 1待受画面設定 2発着信画面設定 3背面時計設定 4背面通知表示 5背面点灯色設定 6背面表示 7照明 ■テイスト設定

ブルー

メインメニューのデザインを変更する

メインメニューのアイコンを並び替えたり、デザインを変更したりします。

• メールメニュー、GPSメニュー、iモードメニューでも行えます。

メニューアイコンを並び替える

- メニューを表示する
- (章) [機能] ▶(1 🕏) 「並べ替え」を押す

- 3 アイコンを選択し、● を押す
 - お買い上げ時に戻すとき
 - ① ፟ [リセット]を押す
 - ② (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは、2 いいえ」を押します。
- 🔼 🚷 で移動先を選択し、 💿 を押す
 - 他のアイコンを並び替えるときは手順3~4を繰り返します。
- 🧲 📵 [保存] を押す

メニューアイコンを変更する

お買い上げ時 シンプル

1 画面分をまとめて変更する「セットアイコン」と個別に変更する「個別アイコン」があります。

- セットアイコンや個別アイコンは、メニューアイコン作成(→P359)で作成したり、「どこで もSANYO」(→P196)のサイトからダウンロードしたりできます。
- FOMA端末には各メニュー用に以下のセットアイコンが内蔵されています。





シンプル

ポップ

- ◀ メニューを表示する
- (i) [機能] ▶ (2^{ABC}) ▶ (1[®]) 「メニューアイコン変更」を押す



■ お買い上げ時に戻すとき

- ① ②^ABC)「メニューアイコン解除」を押す
- ② (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。
- マイコンを選択し、●▶● を押す
 - [再生] を押すと、アイコンを確認できます。
 - (i) [機能] ▶(1:) 「情報表示」を押すと、アイコン情報が表示されます。

■ 個別アイコンを設定するとき

- ① 個別アイコンを選択し、 を押す
- ② アイコンを選択し、● を押す
 - 続けてアイコンを変更するときは (ま) 「はい」を押します。終了するときは (ま) 「いいえ」を押します。

LED設定

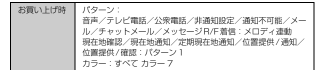
メニューを選択した約3秒後にメニューの説明が表示されるようになります。設定はすべてのメ ニューに反映されます。

メニューを表示する

- (i) [機能] ▶ (3 **) 「メニュー説明表示 ON」を押す
 - 表示しないときは、③**)「メニュー説明表示 OFF」を押します。

LED 設定

着信ランプの色を設定する



電話やメールの着信時、GPS機能の通知・確認時などに点滅する着信ランプに、色や点滅パター ンを設定します。

🎍 🕨 🕽 🏲 🏖 を押す



- 項目を選択し、● を押す
 - 設定項目について→P120、121
- (1 🖁) ~ (5 🛣 を押す

メロディ連動 :着信音にメロディを設定すると、メロディに登録された点滅パターンに あわせて点滅します。

- メロディによっては連動しない場合があります。
- 現在地確認、現在地通知、定期現在地通知、位置提供/通知、位置提供 /確認では選択できません。

パターン1~3: FOMA 端末に内蔵の点滅パターンです。 : 点滅しません。操作はここで終了です。 OFF

定期現在地通知、位置提供/通知、位置提供/確認では選択できません。

137 次ページへつづく

🔼 カラーを選択し、🖲 を押す

- カラー 1~11、ALLから選択できます。
- 「ALL」は1秒ごとに点滅色が変わります。
- 色はカラー選択中に着信ランプで確認できます。

お知らせLEDを設定する

お買い上げ時

LEDが約4秒間隔で点滅し、不在着信やメール受信、アラームなどを通知します。

- 複数の通知がある場合、最新のものを通知します。
- センターにメールがある場合、最優先で通知します。









🤈 🕼 「ON」を押す



• 設定しないときは (2/45) 「OFF」を押します。操作はここで終了 です。

(1 🖁) ~ (5 🛣) を押す

不在着信 :不在着信、留守番電話、伝言メモがあったときに通知します。

メール : iモードメール/SMS/メッセージR/F着信があったとき、センターに

メールがあるときに通知します。

アラーム : アラーム、スケジュールアラーム、ToDoアラームに応答しなかったとき、

定期現在地通知が失敗したときに通知します。

:iアプリ自動起動失敗時に通知します。

ソフトウェア: ソフトウェアの更新結果があるときなどに通知します。

🖊 カラーを選択し、🖲 を押す

- カラー 1~11、ALLから選択できます。
- 「ALL」は点滅するごとに色が変わります。
- 色はカラー選択中に着信ランプで確認できます。
- 点灯させないときは「OFF」を選択し、● を押します。

(章) [保存] を押す

お知らせ

- 不在着信やメール受信は、次の優先順位で通知されます。
 - ① 電話帳の個別着信の設定
 - ② 電話帳のグループ着信の設定
 - ③ お知らせ LED の設定

e c t

Т

а

n

g u

а

音

通話中に、ランプが点滅するように設定します。

1 ● ***** ****

- ① ① 「ON」を押す
 - 設定しないときは (2^{Ap}) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- 🤧 カラーを選択し、 💿 を押す
 - カラー 1~11、ALLから選択できます。
 - 「ALL」は 1 秒ごとに点滅色が変わります。
 - 色はカラー選択中に着信ランプで確認できます。

Select language

画面の表示言語を切り替える

お買い上げ時

日本語

画面に表示される各機能名やメッセージなどの表示言語を切り替えます。



② 「English」を押す

- 英語表示にすると、機能名「Select language」は「表示言語選択」と表示されます。
- (2⁴) 「日本語 (かんたん) 」は、キッズモード中以外は設定できません。
- 英語表示を日本語表示に戻すとき
 - ① ▶ を押す
 - ② 🖭 「表示言語選択」を押す
 - ③ 🔐 「日本語」を押す

お知らせ

Select language の設定はFOMAカードを挿入している場合はFOMAカードに記憶されます。FOMAカードを抜いたり、設定したときと違うFOMAカードを挿入すると、設定が変わる場合があります。



あんしん設定

暗証番号について
FOMA 端末で利用する暗証番号について142
端末暗証番号を変更する <端末暗証番号変更 > 144
PIN コードを設定する <fomaカード (uim)=""> 144</fomaカード>
PINロックを解除する146
携帯電話の操作や機能を制限する
各種ロック機能について146
他の人が使用できないようにする<オールロック> 147
発信や着信ができないようにする<セルフモード> 149
電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする <pim ロック=""> 149</pim>
ダイヤル発信を禁止する <ダイヤル発信制限 > 151
サイドボタンの誤操作を防止する <サイドボタン操作有効/無効> 152
FOMA端末を折りたたんだときにボタン操作を無効にする. <クローズロック> 152
リダイヤルや着信履歴の表示を設定する<発着信履歴表示> 153
発着信や送受信を制限する
シークレット設定されている情報を表示する <シークレットモード> 153
指定した電話番号からの電話だけを受ける<電話帳指定着信許可> 153
指定した電話番号からの電話だけを受けない<電話帳指定着信拒否> 154
発信者番号のわからない電話を受けない <非通知理由別着信拒否> 155
電話番号未登録の相手の着信音を無音にする <呼出動作開始時間> 156
電話番号未登録の相手からの電話を受けない. <電話帳登録外着信拒否> 157
その他の「あんしん設定」について
その他の「あんしん設定」について158

FOMA 端末で利用する暗証番号について

FOMA端末を便利にお使いいただくための各種機能には、暗証番号の必要なものがあります。暗証番号には、各種端末操作用の端末暗証番号の他、ネットワークサービスでお使いになるネットワーク暗証番号、iモードパスワードなどがあります。用途ごとに上手に使い分けて、FOMA端末を活用してください。

各種暗証番号に関するご注意

- 設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」「所在地番号や部屋番号」「1111」 「1234」などの他人にわかりやすい番号はお避けください。また、設定した暗証番号はメモ を取るなどしてお忘れにならないようお気をつけください。
- 暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意ください。万一暗証番号が他人に知られ悪 用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- ドコモからお客様の暗証番号をうかがうことは一切ございません。
- 各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者で本人であることが確認できる書類(運転免 許証など)やFOMA端末、FOMAカードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があ ります。

詳しくは取扱説明書裏面の「総合お問合せ先」までご相談ください。

端末暗証番号

端末暗証番号は、お買上げ時には「0000」に設定されていますが、お客様のお好みで自由に番号を変更できます。また、キッズモード中には、セキュリティ機能などの設定変更ができる暗証番号になりますので、保護者用の暗証番号としてご利用ください。→P144

• 端末暗証番号を万一お忘れになったときは、FOMA端末*、ご利用中のFOMAカード、およびご契約されたご本人であるかどうかが確認できるもの(運転免許証など)を、ドコモショップ窓口までご持参いただくことが必要になりますのでご注意ください。

※契約者ご本人が購入された携帯電話でない場合、受け付けできない場合があります。

パスワード (数字)

パスワード(数字)は、キッズモード時に使用する暗証番号です。パスワード(数字)では、セキュリティ機能など設定変更できない機能がありますので、子供用の暗証番号としてご利用ください。お買い上げ時には「1111」に設定されていますが、お客様のお好みで自由に番号を変更できます。また、パスワード(数字)は万一お忘れになっても、パスワード(数字)変更で、端末暗証番号を入力することで再設定できます。→P56

• パスワード(数字)入力が必要なときは、端末暗証番号を入力しても認証されます。

ネットワーク暗証番号

ドコモeサイトでの各種手続き時や、各種ネットワークサービスご利用時にお使いいただく数字4桁の番号で、ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で番号を変更できます。パソコン向け総合サポートサイト「My DoCoMo」の「DoCoMo ID /パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。なお、iモードからは、ドコモeサイト内の「各種手続き」からお客様ご自身で変更ができます。

※「My DoCoMo」「ドコモeサイト」については、取扱説明書裏面をご覧ください。

iモードパスワード

マイメニューの登録/削除、メッセージサービス、iモード有料サービスのお申し込み/解約などを行う際には、4桁の「iモードパスワード」が必要になります。

この他にも各IP(情報サービス提供者)が独自にパスワードを設定している場合があります。 ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様のお好みで自由に番号を変更できます。 iモードから変更される場合は、iMenu→でで「料金&お申込・設定」→・デートがスワード変更」から変更ができます。

PIN1 J-F/PIN2 J-F

FOMA カードには、PIN1 コード、PIN2 コードという 2 つの暗証番号を設定できます。これらの暗証番号は、ご契約時は「OOOO」に設定されていますが、お客様のお好みで自由に番号を変更できます。→P144

PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、FOMAカードをFOMA端末に差し込むたびに、またはFOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する4~8桁の番号(コード)です。PIN1コードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。PIN2コードは、積算通話料金リセット、ユーザ証明書利用時や発行申請を行うときなどに使用する4~8桁の暗証番号です。

新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご利用ください。

PIN ロック解除コード

PINロック解除コードは、PIN1コード、PIN2コードがロックされた状態を解除するための8桁の番号です。なお、お客様ご自身では変更することができません。

PINロック解除コードの入力を10回連続して失敗すると、FOMAカードがロックされます。



認証パスワード

赤外線通信で全件送信/全件受信するときのパスワードです。(数字4桁) 赤外線通信を行う前に、送信側と受信側で同じパスワードを入力します。

お知らせ

- いたずら防止のため、端末暗証番号/PIN1コード・PIN2コード/iモードパスワードはご契約後にお好きな番号に変更してください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気をつけください。
- 電話番号の下4桁などのわかりやすい番号の使用は避け、他人に知られないよう十分ご注意ください。

端末暗証番号を変更する

お買い上げ時 0000

FOMA 端末を安全にご使用いただくために、端末暗証番号を変更できます。

- ・ 端末暗証番号には、4~8桁の数字を入力します。
- パスワード(数字)と同じ番号は設定できません。
- ● ② ③ DEF ② ABC ● ② を押す
- ① (1) ② 「変更する」を押す



• 中止するときは (2/%) 「変更しない」を押します。

- 😗 現在設定している端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
 - 入力した数字は「X」で表示されます。
- 🔼 新しい端末暗証番号を入力し、 🖲 を押す
- 5 手順4で入力した端末暗証番号をもう一度入力し、 を押す 端末暗証番号が変更されます。

お知らせ

• FOMA 端末の機能や設定で FOMA 端末暗証番号の入力が必要になる場合があります。 FOMA 端末暗証番号とネットワーク暗証番号や i モードパスワードとは異なりますので、お気をつけください。

FOMAカード (UIM)

PIN コードを設定する

FOMA カードを不正に使用されないため、FOMA 端末の電源を入れたときに PIN 1 コードを入力しなければ、使用できない設定にします。

PINコードには、4~8桁の数字を入力します。

電源を入れたときにPIN1コードを入力するように設定する<PIN1コード入力設定>

お買い上げ時 OFF

● ● ③ DEF ● (WXXZ) を押す

- 2 端末暗証番号を入力し、● を押す
- 「PIN1 コード入力設定」を押す

✓ 1[®] 「ON」を押す



• 設定しないときは 🐠 「OFF」を押します。

- 宾 PIN1 コードを入力し、 💿 を押す
 - 入力した数字は「X」で表示されます。

PIN1 / PIN2 コードを変更する < PIN1 コード変更 / PIN2 コード変更 >

お買い上げ時 PIN1コード:0000 PIN2コード:0000

- PIN1 コード入力設定を「ON」にしないと、PIN1 コードは変更できません。
- 🤈 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
- 「PIN1 コード変更」または (2/45) 「PIN2 コード変更」を押す



- 4 現在のPIN1 (またはPIN2) コードを入力し、 を押す ・入力した数字は「*」で表示されます。
- 素 新しいPIN1 (またはPIN2) コードを入力し、
 ・ を押す

PIN1 (または PIN2) コードが変更されます。

お知らせ

• PIN1 コード、PIN2 コード、PIN1 コード入力設定は FOMA カードに記録されます。新しく FOMA 端末 を購入されて、現在ご利用中の FOMA カードを差し替えてお使いになる場合は、これまでお使いの設定のままご利用になれます。

PIN ロックを解除する

間違ったPIN1コード、PIN2コードを3回連続して入力すると、PINコードが自動的にロックされます。その場合は、ロックを解除して、新しいPINコードを設定します。

- PIN ロック解除コードを忘れた場合や完全にロックされた場合は、ご利用中の FOMA カード、およびご契約されたご本人であるかどうか確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口までご持参いただくことが必要になりますのでご注意ください。
- 「PINロック解除コードを入力してください」と表示されたら、8桁のPINロック解除コードを入力し、⑥を押す
- ⇒ 新しいPIN1 (またはPIN2) コードを入力し、
 ・ を押す
 - 入力した数字は「X」で表示されます。
- 3 手順2で入力したPIN1 (またはPIN2) コードをもう一度入力し、
 を押す

PINロックが解除され、新しいPIN1 (またはPIN2) コードが設定されます。

お知らせ

- PIN2 コードの場合はロックされていても電話の発着信、メールの送受信などは行えます。
- 間違った PIN ロック解除コードを 10 回連続で入力すると、 PIN コードが完全にロックされます。この場合、 FOMA 端末とロックされた FOMA カード、ご契約されたご本人であるかどうかが確認できるもの(運転免許証など)を、ドコモショップ窓口までお持ちいただくことが必要になりますのでご注意ください。

各種ロック機能について

FOMA端末のデータを他の人に閲覧されたり、使用されないようにするために、ロック機能を利用します。次のようなロック機能があります。

ロック機能の種類	説 明
オールロック	他の人が不正に使用できないようにします。電源の切/入、緊急通報番号(110番、119番、118番)への発信以外の操作ができなくなります。
セルフモード	電話やメールの発着信や通信機能が利用できなくなります。
PIMロック	電話帳やスケジュールなどの個人情報を表示・編集できなくなります。
ダイヤル発信制限	ダイヤルボタンでの電話の発信ができなくなります。
サイドボタン操作有効/無効	FOMA端末を折りたたんだときのサイドボタンの操作を無効にし、誤動作を防ぎます。
クローズロック	FOMA端末を折りたたむとロックがかかり、ボタン操作が無効になります。
シークレットモード	シークレット設定されている電話帳データ、その着信履歴などを表示します。 シークレットモード中以外は電話帳に登録されている名前は表示せず、電話番 号だけが表示されます。

ロック中であっても、緊急通報番号(110番、119番、118番)へ発信できます。

オールロック

他の人が使用できないようにする

お買い上げ時 OFF

FOMA端末を操作できないように設定します。

• FOMA端末の電源の操作と、緊急通報番号(110番、119番、118番)への発信はできま す。(端末暗証番号入力画面で番号を入力し、 🖘 を押します。) 防犯ブザーも鳴らすことがで きます。



- 🤈 🕼 「ON」を押す
- 端末暗証番号を入力し、 (*) を押す



オールロックが設定され、待受画面に「オールロック」と 🎦 が 表示されます。

オールロックに設定すると

次のような操作制限がかかります。

- 静止画などを待受画面に設定しているときは、お買い上げ時の設定になります。オールロック を解除すると、設定していた待受画面に戻ります。
- 電話がかかってきても着信が拒否され、着信音は鳴りません。
- iモードメール、SMS、メッセージR/Fは受信されますが、メール、メッセージ着信音は鳴り ません。
- アラームを設定していた時刻になっても、アラームは鳴りません。
- お知らせアイコンは表示されません。オールロックを解除すると、着信やメール、メッセージ 受信、アラームなどのお知らせアイコンが表示されます。
- オールロック中でも防犯ブザーを鳴らしたときに発信する緊急連絡先に登録されている番号か らの着信は受け付けます。
- オールロック中でも位置提供を受けることができます。

遠隔オールロックの設定を行う<遠隔オールロック>

お買い上げ時 OFF

設定した時間内(監視時間)に、設定した電話番号の電話や公衆電話から設定回数電話をかける と、オールロックを設定できます。











① (1) 「ON」を押す

解除するときは (24%) 「OFF」を押します。

🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す



手順2で「OFF」を選択したときは、操作はここで終了です。

🔼 項目を設定する

■ 監視時間を設定するとき

- ① (1%) 「監視時間」を押す
- ② 時間を入力し、

 ・ を押す
 - 1~10分まで設定できます。

■ 着信回数を設定するとき

- ① ②^ВС プライン 「着信回数」を押す
- ② 回数を入力し、● を押す
 - 3~10回で設定できます。

■ 電話番号を設定するとき

- 3件まで登録できます。
- ① ③ い 「許可番号」を押す
- ② 「未登録」を選択し、● を押す
- ③ 電話番号を入力し、● を押す
- ④ (1) [完了] を押す

■ 公衆電話から遠隔操作するとき

- ① 45 「公衆電話」を押す
- ② (1 常) 「ON」を押す
 - 設定しないときは (2^{kg}) 「OFF」を押します。

🧲 📵 [完了] を押す

遠隔操作でオールロックをかける

- 🚽 設定した電話番号や公衆電話から FOMA 端末に電話をかける
- ✓ 呼び出し音などを確認し、電話を切る
 - 手順1~2を繰り返し、設定した時間内に設定回数になるまで不在着信をかけます。
- 3 応答メッセージを確認し、電話を切る

オールロックが設定されます。

待受画面で端末暗証番号を入力し、 () を押す

お知らせ

- ◆オールロックの解除に5回続けて失敗するとFOMA端末の電源が切れます。再び電源を入れて、正しい端 末暗証番号を入力してください。
- オールロックは電源を切っても解除されません。

セルフモード

発信や着信ができないようにする

お買い上げ時

電話の発着信やメールの送受信、iモード、赤外線通信などの通信機能が使用できないように設定します。









- ① ① 「ON」を押す
 - 解除するときは (2⁴/₂) 「OFF」を押します。
- 「ほい」を押す



10:30 04/10 monday

セルフモードが設定され、待受画面に頭が表示されます。

- 「圏外」や 🔐 は表示されなくなります。
- 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- セルフモード中でも留守番電話サービス、転送でんわサービスは利用できます。
- セルフモード中に緊急通報番号(110番、119番、118番)へ発信すると、セルフモードは解除されま す。

PIM ロック

電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする

お買い上げ時 OFF

電話帳やスケジュールなどの個人情報を表示できないように設定し、プライバシーを守ります。

- 電話帳登録外着信拒否を「ON」に設定しているときは、「電話帳」は設定できません。
- 設定できる項目は次のとおりです。項目ごとに設定したり、複数の項目を設定したりできます。

項目	使用できない機能	表示されない通知**
 マルチメティア	データBOX、オリジナルデータ、 カメラ、ボイスレコーダー	_

項 目	使用できない機能	表示されない通知 [※]
	電話帳、直デン	直デン通知がすべて通常の通知と して表示されます。(PIMロック
電話帳		設定前の直デン通知は表示されません。)
リダイヤル/送信アドレス履歴	リダイヤル、送信アドレス履歴	_
着信/受信アドレス履歴	着信履歴、受信アドレス履歴	不在着信
メール	メール、送信アドレス履歴、 受信アドレス履歴	新着メール
iモード	iモード、ソフトウェア更新、パ	メッセージR/F、ソフトウェア更
15-1	ターンデータ更新	新完了(説明あり)
iアプリ	iアプリ	iアプリ自動起動失敗
GPS	GPS機能(ただし、位置提供は 利用できます。)	通知失敗/不応答
プロフィール	プロフィール	_
カレンダー	カレンダー、スケジュール、 ToDo	スケジュールアラーム、ToDoア ラーム
テキストメモ/ダイヤルメモ	テキストメモ、ダイヤルメモ	_
伝言メモ/音声メモ	伝言メモ、通話中/待受中音声メモ	伝言メモ
アラーム	アラーム	アラーム

※通知はそれぞれPIMロックが解除されたときに表示されます。

- ① (1) 「ON」を押す
 - 解除するときは(2^{AB}) 「OFF」を押します。
- 🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す



• 手順2で「OFF」を選択したときは、操作はここで終了です。

🔼 項目を選択し、 💿 を押す

- ・解除するときは を押します。
- **5** 📵 [完了] を押す

PIMロックが設定され、待受画面に In が表示されます。

PIM ロックを設定すると

- 「マルチメディア」を設定すると、静止画などを待受画面に設定しているときは、お買い上げ時の設定になります。解除すると設定していた待受画面に戻ります。
- •「電話帳」を設定すると、リダイヤル、着信履歴、受信/送信アドレス履歴などには名前は表示されません。

- 「マルチメディア」、「電話帳」を設定すると、リダイヤル、着信履歴、受信/送信アドレス履歴 の画像は表示されません。
- 「マルチメディア」を設定すると、ファイル名やタイトルが「***」となります。
- 「リダイヤル/送信アドレス履歴」を設定すると、リダイヤルと送信アドレス履歴が削除されます。「着信/受信アドレス履歴」を設定すると、着信履歴と受信アドレス履歴が削除されます。 「メール」を設定すると、受信/送信アドレス履歴が削除されます。PIMロック設定後の履歴 は記録されます。
- 「カレンダー」を設定しても、カレンダー月間表示画面は表示できます。

お知らせ

• オールロックと PIM ロックが設定されている場合は、はじめにオールロックを解除してから、 PIM ロックを解除してください。

ダイヤル発信制限

ダイヤル発信を禁止する

お買い上げ時

OFF

ダイヤルボタンで電話番号を入力して電話をかけることができないように設定します。

- 緊急通報番号(110番、119番、118番)への発信はできます。
- ① Ton」を押す
 - 解除するときは (2^{AB)} 「OFF」を押します。
- 🤦 端末暗証番号を入力し、 📵 を押す

10:30 04/10 monday

- ダイヤル入力

- 画面メモ

ダイヤル発信が制限され、待受画面に 🚺 が表示されます。

- プロフィール

ダイヤル発信制限を設定すると

- 次の状態からの電話発信ができなくなります。
 - 人の人物につい自由无目にてでなくなりよう
 - お知らせアイコン

- 着信履歴

- 次の機能が使用できなくなります。
 - FOMA 端末電話帳・FOMA カード電話帳の新規登録/編集/削除
 - Phone To / AV Phone To / Mail To 機能(電話帳からの Phone to は使用できます。)
 - FOMA カードを使った電話帳データのコピー
 - 赤外線诵信での電話帳データの送受信
 - ダイヤルボタン入力操作によるネットワークサービスの利用
- iモードメールやSMSの送信に規制がかかることがあります。

- バーコードリーダー

ダイヤル発信制限を設定すると、設定前のリダイヤルと着信履歴は削除されます。ただし、設定後のリダイヤルと着信履歴については記録されます。

サイドボタン操作有効/無効

サイドボタンの誤操作を防止する

かばんの中などでの誤動作を防ぐために、FOMA端末を折りたたんだときにサイドボタン操作が無効になるように設定します。

→ 待受画面で ● を 1 秒以上押す

サイドボタン操作無効が設定され、待受画面に 🖟 が表示されます。

■ サイドボタン操作を有効にするとき

待受画面で (・) を 1 秒以上押す

クローズロック

FOMA端末を折りたたんだときにボタン操作を無効にする

クローズロック設定を「ON」に設定すると、FOMA端末を折りたたんだときにクローズロックが設定されます。

クローズロック設定を行う

お買い上げ時 OFF

つ (1) 「ON」を押す

- 解除するときは (2^{AB)} 「OFF」 を押します。
- 🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す

クローズロック設定が「ON」になり、待受画面に 😕 が表示されます。

クローズロックを設定する

◀ 待受画面でFOMA端末を折りたたむ

クローズロックが設定され、待受画面に「クローズロック」と表示されます。

■ 解除するときは

待受画面で端末暗証番号を入力し、 ④ を押す

クローズロックを設定すると

- **(m=)** 以外のボタン操作ができなくなります。
- 次の操作以外は動作しません。
 - 電話着信 緊急通報番号への発信 メール受信 定期現在地通知
 - 位置提供 防犯ブザー 各種アラーム 予約更新

静止画など待受画面に設定しているときは、お買い上げ時の設定になります。クローズロック を解除すると、設定していた待受画面に戻ります。

お知らせ

- クローズロックの解除に5回続けて失敗するとFOMA端末の電源が切れます。再び電源を入れて、正しい 端末暗証番号を入力してください。
- クローズロックは電源を切っても解除されません。

発着信履歴表示

リダイヤルや着信履歴の表示を設定する

お買い上げ時

リダイヤルや着信履歴、受信/送信アドレス履歴などを表示するかしないかを設定できます。

- 3 **● 1 **● を押す
- ① 「ON」を押す
 - 表示しないときは (2^{4g}) 「OFF」を押します。
- 端末暗証番号を入力し、 (*) を押す

シークレットモード

シークレット設定されている情報を表示する

お買い上げ時 OFF

シークレット設定されている電話帳やスケジュール、ToDoは、シークレットモード中のみ表示 されます。

- ● 3 ** を押す
- **2** ① ON」を押す
 - 解除するときは (2**) 「OFF」を押します。ここで操作は終了です。
- 端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す シークレットモードが設定され、ディスプレイに 🦞 が表示されます。

お知らせ

• FOMA端末の電源を切るとシークレットモードは解除されます。

電話帳指定着信許可

指定した電話番号からの電話だけを受ける

FOMA端末電話帳の特定の電話番号からの電話だけ受けるように設定します。

- 本機能は番号を通知している相手からの電話に対して有効です。「番号通知お願いサービス」を あわせて設定することをおすすめします。
- 電話帳指定着信拒否と同時に設定できません。

着信を許可する電話番号を指定する

- 電話帳詳細画面で着信を許可する電話番号を選択する
- ② (職能) ▶ ② (2 ABC) 「着信許可 / 拒否設定」を押す
- 🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
- - 解除するときは(3°**) 「設定なし」を押します。
 - 電話帳指定着信許可を利用するには、このあと、電話帳指定着信許可を設定してください。

指定した電話番号からのみ電話を受けるように設定する

お買い上げ時 OFF

- → 端末暗証番号を入力し、 を押す
- 🤁 📆 「電話帳指定」を押す
- ✓ (1)* 「ON 着信許可」を押す
 - 解除するときは (3 **) 「OFF」を押します。

お知らせ

- 着信許可を設定した電話番号には、電話帳詳細画面の電話番号表示の横に (るが表示されます。
- 着信許可を設定している電話番号以外から電話がかかってきたときは、拒否履歴に記録されます。
- 着信許可を設定している電話番号以外に電話をかけることはできます。
- iモードメールやSMS は本機能に関係なく受信できます。
- 「電話帳指定」以外の着信拒否設定もあわせて設定できます。

電話帳指定着信拒否

指定した電話番号からの電話だけを受けない

FOMA 端末電話帳の特定の電話番号からの電話だけ拒否するように設定します。

- 本機能は番号を通知している相手からの電話に対して有効です。「番号通知お願いサービス」を あわせて設定することをおすすめします。
- 電話帳指定着信許可と同時に設定できません。

着信を拒否する電話番号を指定する

- 電話帳詳細画面で着信を拒否する電話番号を選択する
- 🤰 📵 [機能] ▶۞▶②№ Г着信許可/拒否設定」を押す

- 🔧 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
- ✓ 2^{ABC} 「着信拒否」を押す
 - 解除するときは (3 **) 「設定なし」を押します。
 - 電話帳指定着信拒否を利用するには、このあと、電話帳指定着信拒否を設定してください。

指定した電話番号からの電話を受けないように設定する

お買い上げ時 OFF

- 🤿 端末暗証番号を入力し、 を押す
- 🤦 📆 「電話帳指定」を押す
- ✓ 2^{ABC} 「ON 着信拒否」を押す
 - 解除するときは (3) 「OFF」を押します。

お知らせ

- 着信拒否を設定した電話番号には、電話帳詳細画面の電話番号表示の横に (型) が表示されます。
- 着信拒否を設定している電話番号から電話がかかってきたときは、拒否履歴に記録されます。
- 着信拒否を設定している電話番号に電話をかけることはできます。
- iモードメールやSMS は本機能に関係なく受信できます。
- 「電話帳指定」以外の着信拒否設定もあわせて設定できます。

非通知理由別着信拒否

発信者番号のわからない電話を受けない

お買い上げ時 非通知設定: OFF 公衆電話: OFF 通知不可能: OFF

電話番号が非通知の場合に、非通知理由により着信動作を設定します。

- 「番号通知お願いサービス」をあわせて設定することをおすすめします。
- 👱 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す



3 (3 つき) ~ (5 な) を押す

非通知設定:発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信した場合

公衆電話 : 公衆電話などから発信した場合

通知不可能:海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由しての着信など、発

信者番号を通知できない相手から発信した場合(ただし、経由する電話会社

により発信者番号が通知される場合もあります。)

✓ (1歳) 「ON」を押す

・設定しないときは (2/kg) 「OFF」を押します。

お知らせ

• 着信拒否を設定している非通知理由の電話がかかってきたときは、拒否履歴に記録されます。

呼出動作開始時間

電話番号未登録の相手の着信音を無音にする

お買い上げ時 OFF

電話帳に登録されていない相手や非通知設定の相手から電話がかかってきたときに、設定した時間を経過した後に呼出動作(着信音、バイブレータなど)を開始するように設定します。

- •「ワン切り」などの迷惑電話対策に利用できます。
- 着信拒否設定の「電話帳登録外」を「ON」にしているときは、本機能を設定できません。
- ① 13 「ON」を押す
 - 解除するときは (2^{Ago}) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- 🤦 無音時間を入力し、 💿 を押す
 - 1~99秒まで設定できます。

無音着信時に着信履歴に表示しないようにする

お買い上げ時 ON

相手が呼出動作開始時間で設定した時間内に電話を切った場合に、着信履歴に表示されないようにできます。お知らせアイコンも表示されません。

② ②ABC OFF」を押す

無音着信があったとき、着信履歴に表示されなくなります。

無音着信履歴を着信履歴に表示させるときは(1)**)「ON」を押します。

無音着信履歴を表示する

• 無音着信履歴表示が「ON」のときは、無音着信履歴は着信履歴に表示されるため、無音着信履 歴だけでは表示できません。

着信履歴一覧画面で ◉ [機能]▶④♡ 「無音着信履歴表示」を押す

お知らせ

- マナーモード中も呼出動作開始時間は有効です。
- PIM ロック (電話帳) 中は電話番号が電話帳に登録されていても本機能が動作します。
- シークレットモード中以外では、シークレット設定されている電話帳の相手から電話があったときも本機能は動作します。

電話帳登録外着信拒否

電話番号未登録の相手からの電話を受けない

お買い上げ時 OFF

電話帳に登録していない電話番号から電話がかかってきたときに電話を受けないように設定します。

- 電話帳登録外拒否を「ON」に設定しているときは、非通知理由別着信拒否(非通知設定着信拒否、 公衆電話着信拒否、通知不可能着信拒否)の設定にかかわらず、非通知着信は拒否されます。
- 「番号通知お願いサービス」をあわせて設定することをおすすめします。
- 呼出動作開始時間を「ON」に設定中は、本機能を設定できません。
- 🤈 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す



- ② (2^{ABC}) 「電話帳登録外」を押す
- ✓ 1[®] 「ON」を押す
 - 解除するときは (2***) 「OFF」を押します。

お知らせ

- iモードメールやSMS は本機能に関係なく受信できます。
- シークレットモードを設定していないときに、シークレット設定されている電話帳の相手から電話があったときは本機能は動作しません。
- 電話帳登録外拒否を「ON」に設定しているときは、着信拒否設定の「非通知」、「公衆電話」、「通知不可能」 の設定にかかわらず、非通知着信は拒否されます。

その他の「あんしん設定」について

FOMA端末では、この章で記載している機能以外に、次のような「あんしん設定」をご利用でき ます。

目的	機能・サービス	参照先
いたずら電話や悪質な勧誘電話などの「迷惑電話」を受けない	迷惑電話ストップサービス	P446
発信者番号を通知しない電話を着信しない	番号通知お願いサービス	P447
必要なメールだけを受信する	メール選択受信	P284
メールアドレスを変更する	アドレス変更	
メールアドレスを確認する	アドレス確認	
受信メールのサイズを制限する	メールサイズ制限	
指定したドメインからのメールを受信/拒否する	N/=* . / II +4/65	
i モードどうしのメールだけを受信する/拒否する	迷惑メール対策 (受信/拒否設定)	
指定したアドレスからのメールを受信/拒否する	(文洁/ 护白故处)	『i モード
SMSを受信しない	迷惑メール対策 (SMS拒否設定)	操作ガイ ド』をご覧
 一方的に送られてくる広告メールを受信しない	未承諾広告※メール拒否	ください。
1日に1台の モード携帯電話から送信される200通目以降の	i モードメール大量送信者	
モードメールを受信しない	からのメール受信制限	
メール機能を一時的に停止する	メール機能停止	
災害発生時に、iモードを利用して安否情報を登録/確認する	i モード災害用伝言板サー ビス	
電子認証サービス「FirstPass」を利用して、安全で信頼性のあるデータ通信を行う(FirstPass対応のサイトに限ります。)	FirstPass	P197
必要な場合にFOMA端末のソフトウェアを更新する	ソフトウェア更新	P537
障害を引き起こすデータからFOMA端末を守る	スキャン機能	P542
メールの受信/送信/未送信BOXやデータBOX内のフォルダにセキュリティをかける	セキュリティ設定	P273 P386

カメラ

カメラをご利用になる前に	160
静止画を撮影する <静止画撮影>	166
動画を撮影する<動画撮影>	171
撮影時の設定を変える	173
バーコードリーダーを利用する	181

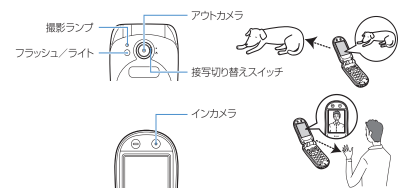
カメラをご利用になる前に

FOMA端末に内蔵のカメラで、静止画や動画を撮影できます。

FOMA 端末のカメラの特徴について

FOMA端末はアウトカメラとインカメラの2つのカメラを搭載しています

他の人や風景などを撮影する場合はアウトカメラを、自分を撮影する場合などはインカメラを利用すると便利です。



静止画や動画を撮影できます

- 撮影した静止画や動画、録音した音声は、FOMA端末で表示・再生して楽しむ他に、iモードメールや赤外線通信で他のFOMA端末や他社携帯電話に送信したり、FOMA USB接続ケーブル (別売)を利用してパソコンに送信したりできます。→P253、391、528
- ・ 撮影した静止画や動画を電話帳や待受画面などに設定することができます。→P360、369
- 撮影した静止画にFOMA端末で測位した位置情報を埋め込むことができます。→P180

バーコードを読み取ることができます

カメラを使ってバーコード(JANコード、QRコード)を読み取ることができます。(バーコードリーダー)

カメラの使いかた

アウトカメラとインカメラは、CMOSカメラを使用しています

- カメラは非常に精密度の高い技術で作られていますが、常時明るく見えたり暗く見えたりする 画素や線もあります。また、特に光量が少ない場所での撮影では、白い線などのノイズが増え ますのでご了承ください。
- FOMA端末を暖かい場所に長時間置いた後で画像を撮影したり、保存した場合は、画像が劣化することがあります。
- レンズ部分に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して画像が変色することがあります。

撮影時のご注意

- FOMA端末で撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合や明るさにムラがでる場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 非常に暗い場所での撮影では、青い点や白い点などが出ることがありますのでご了承ください。
- 撮影するときに手ぶれでFOMA端末が動くと、画像がぶれる原因となります。FOMA端末が動かないようしっかり持って撮影するか、安定した場所に置いてセルフタイマーで撮影してください。特に、室内など光量が十分でない場所では画像のぶれが起きやすくなりますのでご注意ください。また、被写体が動いた場合もぶれた画像になりますのでご注意ください。
- マナーモード中や公共モード(ドライブモード)中、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)接続中でも、シャッター音が鳴ります。シャッター音の音量は変更できません。
- レンズ部に指紋や油脂などがつくと、ピントが合わなくなります。撮影前に柔らかな布などで ふいてください。
- 撮影する場合は、レンズに指や髪、ハンドストラップなどがかからないように注意してください。
- FOMA端末はフラッシュ*を内蔵しています。フラッシュをご使用になる場合は、人の目の前で発光させないよう、ご注意ください。視力障害を引き起こす原因となります。
 ※フラッシュは、暗い場所などでの撮影を補助するもので、通常のカメラのストロボのような光量はありません。
- フラッシュ/ライトを目に近づけて点灯させないでください。またライト点灯中は発光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障害を引き起こす原因となります。
- ・ 蛍光灯照明の室内で撮影する場合は、蛍光灯のフリッカー(人の目では感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面がちらつくことがありますが、故障ではありません。
- 動画撮影する場合は、マイクを手や指でおおわないようにご注意ください。また、撮影時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。

著作権・肖像権について

FOMA端末を利用して撮影・録音したものを、権利者に無断で複製・改変・編集などを行うことは、個人で楽しむ場合などのほかは、著作権法上禁止されております。また、個人で楽しむ場合であっても禁止されている場合がありますので、ご注意ください。

個人の肖像や名前を無断で使用・改変するなども、肖像権の侵害となる場合がありますので、ご注意ください。

🖣 カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

静止画撮影について

FOMA 端末に内蔵のカメラで VGA サイズまでの静止画を撮影します。

撮影した静止画はJPEG形式で保存されます。

静止画撮影では次のような操作を行えます。

- 画像サイズ、画質の設定→P175
- 連続撮影 →P168
- 撮影環境・被写体による5つの設定から選択して撮影(シーンセレクト)→P176
- フレームイラストを重ねて撮影(フレーム撮影)→P170
- 近くにある被写体の撮影 →P177
- セルフタイマーを使用した撮影 →P177
- 位置情報を埋め込んでの撮影 →P180
- シャッター音の変更→P180
- 画面のちらつきを抑えて撮影 →P181
- ズーム→P173

- 特殊効果を付加しての撮影 →P178
- 日付スタンプを入れての撮影→P180
- ホワイトバランスの調整 →P178
- 撮影した画像の自動保存→P179
- ライト/フラッシュを使っての撮影 →P174
- 明るさ調整→P174

静止画の画像サイズ・画質などについて(目安)

SA800iで撮影できる画像のサイズ・画質は次のとおりです。

画像サイズ(横×縦)	+ 4 =		画質	
画家ソイス(触入様)	カメラ	ノーマル	ファイン	スーパーファイン
Sub-QCIF (128×96)	インカメラ	約9Kバイト	約 10Kバイト	約20Kバイト
3db-QCII (128/96)	アウトカメラ	かりつに入れて		
QCIF (176×144)	インカメラ	約9Kバイト	約 10Kバイト	約20Kバイト
	アウトカメラ			
待受画面(240×320)	インカメラ	約20Kバイト	約30Kバイト	約50Kバイト
行文画面(と40八320)	アウトカメラ	小さての区とはし、	かりつの区ととして	
CIF (288×352)	インカメラ	約20Kバイト	約30Kバイト	約50Kバイト
CIF (352×288)	アウトカメラ	ポッとしたハイート	ボリンOC //イト	がりつしてノイイート
VGA (480×640)	アウトカメラ	約50Kバイト	約 100Kバイト	約 150Kバイト

保存できる静止画の枚数について(目安)

SA800iで保存できる画像の枚数は次のとおりです。

- SA800iに保存できる静止画は、最大1024枚です。ただし、画像サイズまたは画質の設定や、データBOXに保存されているデータ数などによって、最大保存枚数まで保存できない場合があります。
- 保存できる枚数はあくまで目安です。

画像サイズ(横×縦)	画質			
四家ソイス (横へ縦)	ノーマル	ファイン	スーパーファイン	
Sub-QCIF (128×96)	約1024枚	約1024枚	約1024枚	
QCIF (176×144)	約1024枚	約1024枚	約1024枚	
待受画面(240×320)	約1024枚	約850枚	約512枚	
CIF (288×352) または	約1024枚	%\05∩#r	約510#r	
CIF (352×288)	#11024枚	約 850 枚	約512枚	
VGA (480×640)	約510枚	約250枚	約170枚	

お知らせ

- 接写モードでは距離が約7cmの被写体にピントをあわせて撮影できます。
- 本文中は、画像サイズの(横×縦)という記載を省略しています。

動画撮影について

FOMA端末に内蔵のカメラで動画を撮影し、映像と音声をFOMA端末に保存します。(映像のみの撮影、または音声のみの録音もできます。)

録画した動画はMP4形式で保存されます。 動画撮影では次のような操作を行えます。

- 画像サイズ、画質の設定→P175
- 近くにある被写体の撮影 →P177
- 特殊効果を付加しての撮影 →P178
- マイク感度の設定 →P171
- 録画・録音開始/終了音の変更→P181
- ライトを使っての撮影→P174
- ズーム→P173

- ファイルサイズを制限しての撮影 →P176
- 映像のみの撮影または音声のみの録音→P171
- セルフタイマーを使用した撮影 →P177
- ホワイトバランスの調整→P178
- 撮影した画像の自動保存→P179
 - 画面のちらつきを抑えて撮影 →P181
 - 明るさ調整→P174

動画の画像サイズ・撮影モードなどについて

SA800iで撮影できる画像は次のとおりです。

画像サイズ(横×縦)	撮影モード	ビデオビットレート	オーディオ ビットレート	フレームレート (1 秒あたり)
	標準	32Kbps		7.5 フレーム
Sub-QCIF (128×96)	動き優先	128Kbps	12.2Kbps	15フレーム
	画質優先	192Kbps		10フレーム
	標準	32Kbps		7.5 フレーム
QCIF (176×144)	動き優先	128Kbps	12.2Kbps	15フレーム
	画質優先	192Kbps		10フレーム

保存できる動画の長さについて(目安)

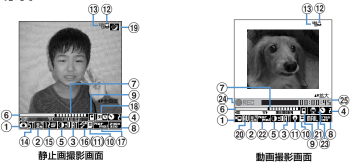
SA800iで保存できる動画の長さは次のとおりです。

- SA800iに保存できる動画の長さは、最大約24分です。ただし、撮影モード、撮影種別、ファイルサイズ制限の設定や、データBOXの空き容量によっては、保存できる動画の長さは異なります。
- 保存できる動画の長さはあくまで目安です。

			ファイルサイズ制限		
画像サイズ(横×縦)	撮影モード	撮影種別	iモードメール 添付(秒)	大容量メール 添付(秒)	制限なし(分)
	標準	映像+音声	約50	約80	約24
	1示年	映像のみ	約60	約90	約33
Sub-QCIF (128×96)	動き優先	映像+音声	約20	約30	約フ
300-QCIF (120/30)	割さ 後元	映像のみ	約20	約30	約8
	画質優先	映像+音声	約10	約20	約6
		映像のみ	約10	約30	約6
	標準	映像+音声	約50	約80	約24
		映像のみ	約60	約90	約33
		音声のみ	約180	約310	約85
QCIF (176×144)	動き優先	映像+音声	約20	約30	約フ
	割ご 後元	映像のみ	約20	約30	約8
	画質優先	映像+音声	約10	約20	約6
	凹貝噯兀	映像のみ	約10	約30	約6

撮影画面の見かた

静止画撮影を起動すると、静止画撮影画面が表示されます。動画撮影を起動すると、動画撮影画面が表示されます。



機能	アイコンと項目名	内 容			
O+./== 1°	₫ 静止画撮影	静止画を撮影します。			
① カメラモード	■ 動画撮影	動画を撮影します。			
	№ セピア	古い写真のような、茶色がかった画像になります。			
	■ モノクロ	白黒の画像になります。			
② 特殊効果	№ レッドなど4色	画像に色味(レッド、グリーン、ブルー、パープル)を			
		付加します。たとえば、「レッド」を選択すると、赤みを			
		おびた画像になります。			
	自動	色合いを自動で調整します。			
	₩晴天	晴天下での撮影に適した設定です。			
③ ホワイトバランス	❷ 曇天	曇天下での撮影に適した設定です。			
	🛕 電球	電球の下での撮影に適した設定です。			
	₩ 蛍光灯(昼白色)	昼白色の蛍光灯の下での撮影に適した設定です。			
	₩ 蛍光灯(昼光色)	昼光色の蛍光灯の下での撮影に適した設定です。			
④ セルフタイマー	○2 2秒、 ○5 5秒 ○11 10秒	設定した時間が経過すると、自動的に撮影を開始します。			
⑤ 明るさ	0-5~0±1~0+5	明るさを設定します。			
⑥ ズーム	(W T)	被写体を拡大(ズーム)します。			
⑦メモリーバー	MEMORY	FOMA端末の空き容量(残量)を表示します。			
⑧ サイズ選択	198* , 116* , 340* , 358* , 358* , 480*	設定した画像サイズで撮影されます。 動画撮影の場合、Sub-QCIF、QCIFのみとなります。			
	III 自動保存 ON	静止画を撮影または録画(録音)を終了すると、自動保			
9 自動保存		存されます。			
9 日期休任	■ 自動保存 OFF	撮影した静止画または動画(音声)を確認してから保存			
		できます。			
10 ファイル制限	■ ファイル制限あり	送付先のFOMA端末から送信/転送できなくなります。			
אניניווטרווי ר כ	■ ファイル制限なし	送付先のFOMA端末で送信/転送ができます。			
⑪ライト	፬ ライトON	ライトが点灯しています。			
し ノ1 ト	▼ 使用不可	周囲の温度が低いため、ライトは使用できません。			
12 接写	🚨 接写モード	近くにある被写体を撮影します。			

機能	アイコンと項目名	内 容		
静止画・動画共通				
	表示なし:自動	ちらつきを自動で抑えます。		
🔞 ちらつき軽減	₩ 50Hz	50Hz用の蛍光灯によるちらつきを抑えます。		
	₩ 60Hz	60Hz用の蛍光灯によるちらつきを抑えます。		
	Ī	静止画		
	引 標準	通常撮影を行います。		
	▲ 人物	肌色を強調し、背景をぼかして人物をひきたてます。		
(A) シーンセレクト	■ 風景	輪郭線を強調して撮影します。		
	● 夜景	夜景を活かしながら被写体を撮影します。		
	₩ 逆光	被写体の後ろから光が差し込む場合でも、被写体をきれいに撮影します。		
	12 枚自動	● を 1 回押すと、自動で連続撮影を行います。		
① 連続撮影	型面 24枚自動	撮影できる枚数は画像サイズにより異なります。		
19 建初取於	12枚手動	● を押すごとに連続して撮影を行います。		
	四 24枚手動	撮影できる枚数は画像サイズにより異なります。		
16 フラッシュ	弾 フラッシュ AUTO	撮影時に周囲・被写体が暗い場合、自動的にフラッシュ が光ります。		
	ϟ フラッシュ ON	撮影時に常にフラッシュが光ります。		
	NIEL ノーマル	標準的な画像を撮影します。		
⑰ 画質選択	FINE ファイン	高画質の画像を撮影します。		
	SFINE スーパーファイン	最高画質の画像を撮影します。		
	□ □ 日時	撮影した静止画に日時を入れて保存します。		
18 日付スタンプ	11日付	撮影した静止画に日付を入れて保存します。		
	❷ 時間	撮影した静止画に時間を入れて保存します。		
19 位置情報埋め込み	🔊 位置情報埋め込み	撮影した静止画に位置情報を埋め込んで保存します。		
動画				
	₩ 映像 + 音声	映像と音声を記録します。		
20 撮影種別	▼ 映像のみ	映像のみ記録します。		
	▲音声のみ	音声のみ記録します。		
	MAIL iモードメール添付	記録できるファイルサイズが、約290Kバイトまでに制限されます。		
② ファイルサイズ制限	[-門] 大容量メール添付	記録できるファイルサイズが、約490Kバイトまでに制限されます。		
	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	ファイルサイズの制限はありません。(最大約8Mバイト)		
	NHLI 標準	画質、動きとも標準で録画します。		
22 撮影モード	動き優先	動きはなめらかですが、画質は少し粗くなります。		
	益益 画質優先	高画質ですが、動きが少し不安定になります。		
⋒ 刁 / 力献空	☑ 広域用	広い範囲で集音します。		
② マイク感度	♪自分撮り用	近い範囲で集音します。		
24 録画·録音中	●REC	録画・録音中です。		
② 撮影可能残時間		録画・録音可能残時間を表示します。		
	1			

静止画を撮影する

FOMA 端末のカメラで静止画を撮影します。

マナーモード中や公共モード(ドライブモード)中、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)接続中でも、シャッター音が鳴ります。シャッター音の音量は変更できません。

→ 待受画面で ② (▲) を1秒以上押す



静止画撮影画面

静止画撮影画面が表示され、撮影ランプが緑で点滅します。

- インカメラに切り替えるときは ② [カメラ切替] を押します。
- 撮影時の設定を変更できます。→P173

■ 全画面表示にするとき

(▼)を押す

画面のアイコンやソフトキーが一時的に非表示になります。

- 画像サイズが待受画面、VGA、CIF(インカメラ)のときに全画面表示ができます。
- もう一度押すと、画面のアイコンなどが表示されるようになります。
- 静止画確認画面でも同じ操作で全画面表示ができます。

■ 拡大表示するとき

(を押す

- ② [機能]▶「拡大表示」/「等倍表示」を選択し、④ を押しても拡大/等倍表示できます。
- 画像サイズが Sub-QCIF、QCIFのときに拡大表示ができます。
- もう一度押すと、等倍表示になります。
- 静止画確認画面でも同じ操作で拡大表示/等倍表示ができます。

→ 被写体にカメラのレンズを向けて、 ● を押す



静止画確認画面

シャッター音が鳴り、撮影ランプが赤で点灯します。静止画確認 画面が表示されます。

•「自動保存ON」に設定しているときは保存され、静止画撮影画面に戻ります。

🤧 画像を確認する

■ 画像を撮り直すとき

(❷ □ 配) を押す

■ 画像をメールに添付して送るとき

図 [メール作成] を押す

画像がデータBOXに保存され、画像が添付されたメール作成画面が表示されます。

- 画像サイズが待受画面より大きい場合は、画像サイズを待受画面に変換して添付できます。
- 以降の操作:→P242 [iモードメールを作成して送信する] 手順2~6 位置情報付き静止画の添付について→P253
- 「自動保存ON」に設定しているときは、データBOXからメールに添付できます。
 →P356

■ 日付スタンプを貼り付けるとき

- (章) [機能] ▶(1章) 「日付スタンプ」を押す
- 画像サイズが VGA の静止画は貼り付けできません。
- ・以降の操作:→P180「日付スタンプを貼り付けるとき」手順②

■ 位置情報を埋め込むとき

- (i) [機能] ▶②^{ABC} 「位置情報埋め込み」を押す
- ・以降の操作:→P343「位置情報を埋め込む」手順4

■ 画像を待受画面などに設定するとき

(意) [機能] ▶③*** 「画像設定」を押す

画像がデータBOXに保存されます。

・以降の操作:→P360「画像を待受画面などに設定する」手順2~4

■ タイトルを編集するとき

- ① (章) [機能] ▶ (5 ½) 「タイトル編集」を押す
- ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

■ 画像を反転表示するとき

- (章) [機能] ▶ (6™) 「かがみ画像表示」を押す
- 画像サイズが VGA の静止画はかがみ画像表示/保存できません。
- 反転表示を戻すときは(i) [機能] ▶(6™) 「普通画像表示 | を押します。
- ・反転表示した画像を保存するときは ② [機能] ▶ (アマット) 「かがみ画像保存」を押します。
 フレームを重ねた画像はかがみ画像保存できません。

___ ● を押す

画像が保存されます。

 画像は「データBOX」→「マイピクチャ」→「カメラ」フォルダに保存されます。保存 先は変更できます。→P179

お知らせ

- シャッター音は3種類から選択できますが、メロディなどをシャッター音に設定することはできません。 →P180
- 画像サイズや画質などによって、画像の保存に時間がかかる場合があります。
- 静止画撮影画面または静止画確認画面表示中に電話の着信・アラーム(スケジュールアラーム、ToDoアラームも含む)・GPS測位があった場合は、撮影は停止され、途中までのデータが保持されます。通話終了後、アラーム停止後または GPS 測位後に元の画面に戻ります。アラームにスヌーズを設定している場合は、スヌーズモード解除後に元の画面に戻ります。
- 撮影中にメールを受信しても、そのまま撮影を続けることができます。
- 静止画撮影画面で約2分以上何も操作しなかったときは、カメラが自動的に終了します。

静止画撮影

静止画を連続で撮影できます。連続撮影には一定の間隔で自動的に設定枚数を撮影する「自動」 と、設定枚数を 1 枚ずつ手動で撮影する「手動」があります。

- 撮影する画像サイズによって、連続撮影できる枚数が異なります。
- 画像サイズが VGA の画像は連続撮影できません。

→ 静止画撮影画面で (章) 「機能」 ▶ 5 ★ 「連続撮影」を押す

🤈 項目を選択し、 💿 を押す

■ 画像サイズが Sub-QCIF、QCIFのとき

24枚自動 (速い): 24枚の静止画が約0.2秒間隔で連続撮影されます。 24枚自動 (普通): 24枚の静止画が約0.4秒間隔で連続撮影されます。

24枚手動: (*) を押すごとに撮影し、24枚の静止画を撮影するとインデックス表

示されます。

OFF : 連続撮影しません。操作はここで終了です。

■ 画像サイズが待受画面、CIFのとき

12枚自動:12枚の静止画が約0.4秒間隔で連続撮影されます。

12枚手動: ● を押すごとに撮影し、12枚の静止画を撮影するとインデックス表示されま

す。

OFF : 連続撮影しません。操作はここで終了です。

🤦 💿 を押す



■ 連続撮影(自動)のとき

連続撮影が始まり、選択した枚数分を撮影後にインデックス表示されます。

- 途中で連続撮影を停止するときは、回 [停止] を押します。停止操作をする前に撮影した画像が、インデックス表示されます。
- •「自動保存ON」に設定しているときは撮影が終了するとすべて の画像が保存され、静止画撮影画面に戻ります。

■ 連続撮影(手動)のとき

選択した枚数まで撮影できます。

- 途中で連続撮影を停止するときは、回 [停止] を押します。停止操作をする前に撮影した画像が、インデックス表示されます。
- •「自動保存ON」に設定しているときは撮影が終了するとすべて の画像が保存され、静止画撮影画面に戻ります。



全保存 選択 ◆ インデックス表示画面

4 静止画を選択して ● を押す

■ 全画像を一括保存するとき

図 [全保存] を押す

全画像が保存され、静止画撮影画面に戻ります。

■ インデックス画像を保存するとき

- 連続撮影できる枚数をすべて撮影した場合のみインデックス画像を保存できます。
- ① (章) [機能] ▶ (1章) 「インデックス保存」を押す
- ② (1%) 「はい」を押す

インデックス画像が保存され、インデックス表示画面に戻ります。

- 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。
- 保存したインデックス画像の画像サイズは以下のとおりです。

- Sub-QCIF : 256×288 - QCIF : 352×432

- 待受画面 : 240×240

- CIF (アウトカメラ): 352×216 - CIF (インカメラ): 288×264

■像を確認して ● を押す

選択した画像が保存され、インデックス表示画面に戻ります。

必要な静止画をすべて保存します。

• (i) [機能] を押して位置情報埋め込み、タイトル編集などができます。→P167

■ 画像をメールに添付して送るとき

- ① 図 [メール作成] を押す
- ② (1%) 「全保存」または (2/%) 「選択データのみ」を押す

画像がデータBOXに保存され、画像が添付されたメール作成画面が表示されます。

- 中止するときは ③**) 「キャンセル」を押します。
- ・画像サイズが待受画面より大きい場合は、画像サイズを待受画面に変換して添付できます。
- ・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順2~6 位置情報付き静止画の添付について→P253

■ 画像を待受画面などに設定するとき

- ① (章) [機能] ▶ (②***) 「画像設定」を押す
- ② (1.8) 「全保存」または (2.4%) 「選択データのみ」を押す

画像がデータBOXに保存されます。

- 中止するときは (3 等) 「キャンセル」を押します。
- ・以降の操作:→P360「画像を待受画面などに設定する」手順2~4

お知らせ

- 連続撮影のシャッター音は設定にかかわらず、「カシャ」になります。
- 連続撮影では、ライトON / OFFのみできます。
- 連続撮影ではシーンセレクトの「夜景」は選択できません。「夜景」にしていた場合、「標準」に設定されます。
- インデックス表示画面から静止画を選択して保存した後に「全保存」を実行しても、すでに保存された画像は保存されません。
- 連続撮影中にFOMA端末を折りたたむと、撮影は中断します。開くと、折りたたむ前に撮影した画像がインデックス表示されます。「自動保存 ON」のときは自動的に保存されます。
- 連続撮影中に電話の着信があった場合、撮影は停止し、着信画面になります。着信する前に撮影した画像は 保持され、通話終了後にインデックス表示されます。
- 連続撮影中にメールを受信しても、連続撮影を継続します。

お買い上げ時 フレームなし

FOMA端末に内蔵のフレームやサイトからダウンロードしたフレームを重ねて撮影できます。

- 画像サイズが VGA の画像はフレーム撮影できません。
- 撮影する画像サイズと異なるフレームは選択できません。
- FOMA端末には次のフレームが内蔵されています。









→ 静止画撮影画面で (i) [機能] ▶ (6™) 「フレーム撮影」を押す

フレームを選択し、● を押す

フレームが表示されます。

- を押すと、前後のフレームを表示できます。
- 解除するときは 🖾 [解除] を押します。静止画撮影画面に戻ります。

■ フレームをインデックス表示にして選択するとき

(1) [4分割] を押すと、4分割のインデックス表示になります。(1) を押すたびに、インデックス表示(リスト表示)が切り替わります。



🤧 💿 を押す

フレームが設定されます。

以降の操作:→P166「静止画を撮影する」手順2~4

お知らせ

- フレームだけを赤外線通信で送信したり、メールに添付して送信することはできません。
- フレームは、「どこでもSANYO」のサイトからダウンロードできます。→P196

動画を撮影する

FOMA端末のカメラで音声付き動画を撮影します。

マナーモード中や公共モード(ドライブモード)中、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)接続中でも、録画・録音開始/終了音が鳴ります。録画・録音開始/終了音の音量は変更できません。

4 待受画面で ② (▲) を 1 秒以上押す

② (i) [機能] ▶(1) 「カメラモード」▶(2) 「ムービー撮影」を押す



動画撮影画面

動画撮影画面が表示され、撮影ランプが緑で点滅します。

- インカメラに切り替えるときは ◎ [カメラ切替] を押します。
- 撮影時の設定を変更できます。→P173

■ 拡大表示するとき

(ひ)を押す

- (i) [機能] ▶ 「拡大表示」 / 「等倍表示」を選択し、 (i) を押しても拡大/等倍表示できます。
- もう一度押すと等倍表示になります。
- 動画確認画面でも同じ操作で拡大表示/等倍表示ができます。

■ 映像のみの動画を撮影、または音声のみ録音するとき

- ① (章) [機能] ▶(5 ½) 「撮影種別」を押す
- ② ② トff いまままま (3 トff) 「音声のみ」を押す

■ マイク感度を設定するとき

- (1) (1) [機能] ▶○□● (1) 「マイク感度」を押す
- ② (**) 「広域用」または (***) 「自分撮り用」を押す 広域用 : 広い範囲で集音します。 自分撮り用:近い範囲で集音します。

マ 被写体にカメラのレンズを向けて、 ● を押す

録画開始音が鳴り、「● REC」が表示され、録画が始まります。録画中は撮影ランプが赤で点滅します。

■ 録画を一時停止するとき

- 図 [一時停止]を押す
- もう一度押すと録画が再開します。

___ ● を押す



動画確認画面

録画が停止します。

- •「自動保存ON」や、ファイルサイズ制限を「制限なし」に設定しているときは保存され、動画撮影画面に戻ります。
- 保存せず録画し直すとき

☞ を押す

■ 動画をメールに添付して送るとき

図 [メール作成] を押す

動画がデータBOXに保存され、動画が添付されたメール作成画面が表示されます。

- ・以降の操作:→P242 [iモードメールを作成して送信する| 手順2~6
- iモードメールに添付できるファイルサイズには制限があります。メールに添付する場合は、「ファイルサイズ制限」の設定をしておくと便利です。
- 「自動保存ON」や、ファイルサイズ制限を「制限なし」に設定しているときは、データ BOXからメールに添付できます。→P366

■ 動画を確認するとき

(章) [機能] ▶(1章) 「再生」を押す

録画した動画を再生します。

- ・ で巻き戻し、 で早送りができます。 で音量を調節できます。
- (•) を押す、または録画した動画をすべて再生すると、動画確認画面に戻ります。

■ 動画を待受画面や着信音などに設定するとき

(i) [機能] ▶ (2^{ABC}/_{*}) 「i モーション設定」を押す

動画がデータ BOX に保存されます。

・以降の操作:→P369「動画・iモーションを音声着信などに設定する」手順3

■ タイトルを編集するとき

- ① (1) (1) [機能] ▶ (4 (1) 「タイトル編集」を押す
- ② タイトルを入力し、 () を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

5 ② を押す

動画が保存されます。

動画は「データBOX」→「iモーション」→「カメラ」フォルダに保存されます。保存先は変更できます。→P179

動画撮影中に静止画を撮影する

- 撮影種別が「映像+音声」または「映像のみ」のときは、ファイルサイズ制限が「制限なし」の場合のみ静止画を撮影できます。→P171、176
- 撮影できる静止画は、撮影種別が「映像+音声」または「映像のみ」の場合は動画撮影中に9枚、「音声のみ」の場合は録音前に1枚です。
- シャッター音は設定にかかわらず「カシャ」になります。
- 撮影種別を「映像+音声」に設定した場合、撮影中の動画には静止画撮影時のシャッター音が 記録されます。

▲ 動画撮影中または録音前に ◎ を押す

- 画像サイズは設定されている動画サイズと同じになります。
- 撮影の一時停止中でも静止画を撮影できます。

お知らせ

- (●) □ (2^{*}) を押しても動画撮影画面が表示されます。
- 撮影中にFOMA端末を折りたたむと撮影は中断します。開くと動画確認画面が表示されます。「自動保存 ON」、ファイルサイズ制限が「制限なし」の場合は、自動的に保存されます。
- 動画撮影/ボイスレコーダー終了時、停止時に録画・録音終了音が鳴ります。
- 動画撮影中にボタン操作を行うと、操作音が録音される場合があります。
- 動画撮影画面または動画確認画面表示中に電話の着信・アラーム(スケジュールアラーム、ToDoアラーム も含む)・GPS測位があった場合は、録画(録音)は停止され、途中までのデータが保持されます。通話終 了後、アラーム停止後または GPS 測位後に元の画面に戻ります。アラームにスヌーズを設定している場合 は、スヌーズモード解除後に元の画面に戻ります。
- 動画撮影中(音声録音中)にメールを受信しても、そのまま録画(録音)を継続します。
- 通話中は動画撮影、ボイスレコーダーは使用できません。
- 動画撮影画面で約2分以上何も操作しなかったときは、カメラが自動的に終了します。

撮影時の設定を変える

カメラの設定を撮影シーンに合わせて変更します。保存先を変更したり、セルフタイマーで撮影 したりできます。

- 静止画撮影画面または動画撮影画面で行います。
- 静止画撮影画面の表示方法は「静止画を撮影する」をご覧ください。→P166
- 動画撮影画面の表示方法は「動画を撮影する」をご覧ください。→P171
- 電話帳の登録画面、iアプリなどからカメラを起動した場合や、動画撮影の撮影種別の設定に よっては、変更できない項目があります。
- 次の設定はカメラを終了しても保持されます。設定リセットまたはデーター括削除を行うとお 買い上げ時の設定に戻ります。

- サイズ選択

- 画質選択

- 撮影干一ド

日付スタンプ**

- シャッター音

- 開始/終了音

- 自動保存ON/OFF

- 保存先設定

- ファイルサイズ制限

- マイク感度

- ちらつき軽減

※日付スタンプの色の設定は保持されません。

ズームを使う

お買い上げ時

ワイド

画像サイズが VGA の静止画はズームできません。

静止画/動画撮影画面で 🕞 を押す



します。

• 動画撮影中、動画撮影の一時停止中でもズームできます。

ズーム倍率は次のとおりです。

画像サイズ(横×縦)	カメラ	ズーム(段階)
	静止画	
Sub-QCIF (128×96)	インカメラ	約2.3倍まで(6段階)
3db-QCII (120×30)	アウトカメラ	約3.75倍まで(12段階)
QCIF (176×144)	インカメラ	約 1.6 倍まで(4 段階)
QCIF (170×144)	アウトカメラ	約2.7倍まで (8段階)
待受画面(240×320)	インカメラ	_
付交回回 (240人320)	アウトカメラ	約2.0倍まで (5段階)
CIF (288×352)	インカメラ	_
CIF (352×288)	アウトカメラ	約 1.3 倍まで (2 段階)
	動画	
Sub-QCIF (128×96)	インカメラ	約2.3倍まで(6段階)
	アウトカメラ	約3.75倍まで(12段階)
QCIF (176×144)	インカメラ	約1.6倍まで(4段階)
QUI (1707144)	アウトカメラ	約2.7倍まで(8段階)

明るさを設定する

お買い上げ時	±0
--------	----

画像全体の明るさを設定します。

■ 静止画/動画撮影画面で 🖟 または 🖟 を押す

- 画面の明るさが-5~+5まで11段階で設定できます。
- ①=5~①±11~①+5 と表示が変わります。

ライト(フラッシュ)を点灯する

| お買い上げ時 | 静止画: フラッシュ AUTO | 動画 : OFF

撮影場所が暗いときにライトを点灯して撮影できます。静止画撮影の場合は、撮影時にフラッシュを使うことができます。

- 静止画撮影時にライトを「ON」に設定すると、フラッシュも点灯します。
- 動画撮影時はフラッシュは使えません。
- 連続撮影・シーンセレクトの「夜景」設定時は、フラッシュは使えません。(「ライト/フラッシュ」の設定項目は「ライト」になります。)
- ・ 周辺の気温が非常に低い場合(約-10℃以下)、ライト/フラッシュは使えません。

ライト/フラッシュを点灯する(静止画撮影)

1 静止画撮影画面で (i) 【機能】 ▶ (※) ▶ (③) ▼ 「ライト/フラッシュ」 を押す

フラッシュ AUTO: 撮影時に、周囲や被写体が暗い場合に自動的にフラッシュが光ります。

フラッシュ ON : 撮影時にフラッシュが光ります。 ライトON : ライトとフラッシュが点灯します。 OFF : ライトとフラッシュは点灯しません。

■ 簡単にライト/フラッシュを切り替えるとき

静止画撮影画面で # テア を押す

押すたびにアイコンが切り替わります。

ライトを点灯する(動画撮影)

- 動画撮影画面で (i) [機能] ▶ (i) ▼ (i) 「ライト」を押す
- ① (1) 「ON」を押す
 - 点灯させないときは (2***) 「OFF」を押します。
 - 簡単にライトを切り替えるとき

動画撮影画面で (#३५) を押す

押すたびにアイコンが切り替わります。

お知らせ

ライトは薄暗いときなどに、光量を補うために使用します。真っ暗な場所を明るく写すことはできません。

画像サイズ/画質を選択する

お買い上げ時 静止画 サイズ選択: 待受画面 画質選択: ノーマル 動画 サイズ選択: QCIF 撮影モード: 標準

撮影する画像サイズを選択する

- 静止画/動画撮影画面で (i) [機能] ▶ (2^{kg}) 「サイズ選択」を押す
- 🤈 画像サイズを選択し、💿 を押す
 - 簡単に画像サイズ切り替えるとき

静止画/動画撮影画面で (1 %) を押す

押すたびに、アイコンが切り替わります。

撮影する静止画の画質を選択する

- 4 静止画撮影画面で 💽 [機能] ▶③嘌 「画質選択」を押す

ノーマル : 標準画質で撮影します。ファイン : 高画質で撮影します。スーパーファイン : 最高画質で撮影します。

■ 簡単に画質を切り替えるとき

静止画撮影画面で (24%) を押す

押すたびに、アイコンが切り替わります。

動画撮影画面で (ⅰ) [機能] ▶ (4 號) 「撮影モード」を押す

(1 🖁) ~ (3 🛒 を押す

標準 : 画像、動きとも標準の画像となります。

動き優先: 動きはなめらかですが、画質は少し粗い画像となります。 **画質優先**:高画質ですが動きが少し不安定な画像となります。

■ 簡単に撮影モードを切り替えるとき

動画撮影画面で (3 🖫) を押す

押すたびに、アイコンが切り替わります。

ファイルサイズを制限する<ファイルサイズ制限>

お買い上げ時 iモードメール添付

撮影した動画をメールに添付して送る場合、ファイルサイズ制限を設定しておくと便利です。

動画撮影画面で ᠄ (機能)▶⑶క)「ファイルサイズ制限」を押す

(1 🖁) ~ (3 🖺 を押す

iモードメール添付: ファイルサイズが約290Kバイトになるように撮影時間を制限しま

大容量メール添付 : ファイルサイズが約 490K バイトになるように撮影時間を制限しま

す。

制限なし :ファイルサイズが約8Mバイトまで録画できます。FOMA端末の空き

容量によっては、保存できる動画のファイルサイズが変わります。

■ 簡単にファイルサイズ制限を切り替えるとき

動画撮影画面で (24%) を押す

押すたびにアイコンが切り替わります。

お知らせ

- FOMA端末の空き容量が約390Kバイト未満の場合、「制限なし」には設定できません。
- 「制限なし」に設定すると、録画(録音)終了後に動画(音声)は自動保存されます。自動保存ON / OFF の設定は変更できません。

撮影シーンを選択するくシーンセレクト>

お買い上げ時

標準

人物をひきたてて撮影する、夜景を撮影するなど、撮りたいシーンにあわせた設定を選択できま す。

- 連続撮影にしている場合「夜景」は選択できません。「夜景」に設定しているときに、連続撮影 にした場合、設定は「標準」になります。
- 「夜景」に設定すると、フラッシュは使用できません。
- 静止画撮影画面で (ⅰ) [機能] ▶ (⁴ 馈) 「シーンセレクト」を押す

標準:通常の撮影です。

人物: 肌色を強調し、背景をぼかして人物をひきたてます。

風景:輪郭線を強調して撮影します。

夜景: 夜景を活かしながら被写体を撮影します。

逆光:被写体の後ろから光が差し込む場合でも、被写体をきれいに撮影します。

■ 簡単にシーンセレクトを切り替えるとき

静止画撮影画面で ③季 を押す

押すたびにアイコンが切り替わります。

お知らせ

• 「夜景」に設定すると、ホワイトバランスは「自動」になります。

近くのものを撮影する

お買い上げ時標準モード

被写体までの距離が約7cmのものを撮影できます。

• アウトカメラで撮影時のみ接写できます。

→ 静止画/動画撮影画面で接写切替スイッチを「♥」にする



標準モードで撮影するときは、接写切替スイッチを「●」にします。

セルフタイマーを使う

お買い上げ時 OFF

セルフタイマーで設定した時間が経過すると、自動的に撮影を開始します。撮影するときにボタン操作を行わないので、ボタン操作による手ぶれを防ぐことができます。

4 静止画撮影画面で (i) [機能] ▶ (v) 「(i) 「セルフタイマー」を押す

動画撮影のときは、(i) [機能] ▶ でい 「セルフタイマー」を押します。

つ (1) ~ (3) を押す

(5秒の場合)が表示されます。

• セルフタイマーを使わないときは 🐠 「OFF」を押します。操作はここで終了です。

🔫 撮影する構図を決めて、 💿 を押す

セルフタイマーが起動します。 **いま**の残り時間が減っていき、設定した時間が経過すると撮影を開始します。

• 1 秒間隔で撮影ランプが緑で点滅します。3 秒前になると撮影ランプが赤に変わり、点滅が速くなります。また、3 秒前から 1 秒間隔で「ピッ、ピッ、ピッ」という撮影開始のタイミングを知らせる音が鳴ります。

■ 簡単にセルフタイマーを設定するとき

静止画/動画撮影画面で 5 き を押す

押すたびにアイコンが切り替わります。

お知らせ

- セルフタイマー起動中に ② [中止] または ③ を押すと、セルフタイマーのカウントが元に戻ります。
- セルフタイマー起動中に電話の着信・アラーム(スケジュールアラーム、ToDoアラームも含む)・GPS測位があった場合は、カウントダウンは停止し、通話終了後、アラーム停止後またはGPS測位後にカウントダウンは元に戻ります。
- セルフタイマー起動中にメールを受信しても、カウントダウンは継続します。

撮影効果を設定する<特殊効果>

お買い上げ時

効果なし

画像に色味をつけるなどの効果を付加できます。

静止画撮影画面で (i) [機能] ▶ (7º08) 「特殊効果」を押す

動画撮影のときは、(ⅰ) [機能] ▶(6™) 「特殊効果」を押します。

① 1 ® ~ 6 ® を押す

プレビュー画面が表示されます。

- プレビュー画面で ♠ を押すと、特殊効果を切り替えられます。
- 解除するときは 🖾 [解除] を押します。操作はここで終了です。

セピア : 古い写真のような、茶色がかった画像になります。

モノクロ:白黒の画像になります。

レッド : 赤みがかった画像になります。グリーン : 緑がかった画像になります。ブルー : 青みがかった画像になります。パープル:紫がかった画像になります。

🤧 💿 を押す

選択した特殊効果に設定されます。

- 簡単に特殊効果を設定するとき
 - ① 静止画/動画撮影画面で (4 5世) を押す
 - ② ← を押して特殊効果を選択し、 を押す
 - 解除するときは ◎ [解除] を押します。

ホワイトバランスを調整する

お買い上げ時

自動

撮影する場所の明るさや照明の種類などによって、画像の色合いが実際の色合いと異なって撮影されることがあります。このような場合に色合いを調整します。

1 静止画撮影画面で î [機能] ▶<mark>◇</mark>▶④♥ 「ホワイトバランス」を押 す

動画撮影のときは、(i) [機能] ▶(i) 2^{Ago} 「ホワイトバランス」を押します。

① 1.0 ~ 6 km を押す

自動 : 色合いを自動で調整します。

晴天: 晴天下での撮影に適するように設定します。曇天下での撮影に適するように設定します。電球の下での撮影に適するように設定します。

蛍光灯(昼白色): 昼白色の蛍光灯の下での撮影に適するように設定します。 **蛍光灯(昼光色)**: 昼光色の蛍光灯の下での撮影に適するように設定します。

■ 簡単にホワイトバランスを切り替えるとき

静止画/動画撮影画面で 🎮 を押す

押すたびにアイコンが切り替わります。

撮影した静止画/動画を自動的に保存する<自動保存 ON / OFF >

お買い上げ時 自動保存OFF

→ 静止画撮影画面で (i) 「機能」 → (6 Mg) 「自動保存 ON」を押す

- 動画撮影のときは、(i) [機能] ▶(i) 「自動保存 ON」を押します。
- 自動保存しないときは、静止画/動画撮影画面で (章) [機能] ▶「自動保存 OFF」を選択し、(●) を押します。
- 撮影後、すぐにメールに添付する場合は「自動保存 OFF」にしておいてください。

お知らせ

動画撮影でファイルサイズ制限を「制限なし」に設定すると、録画(録音)終了後に動画(音声)は自動保存されます。自動保存ON/OFFの設定は変更できません。

撮影した静止画/動画の保存先を設定する<保存先設定>

お買い上げ時 静止画:「データBOX」→「マイピクチャ」→「カメラ」動画:「データBOX」→「iモーション」→「カメラ」

静止画撮影画面で (章) 「機能」 ▶○ ● ▼ 「保存先設定」を押す

動画撮影のときは、(i) [機能] ▶(○)▶(5**) 「保存先設定 | を押します。

フォルダを選択し、● を押す

保存された静止画や動画のファイル名/タイトルについて

撮影した画像を保存すると、画像のファイル名/タイトルは「撮影年 - 撮影月 - 撮影日 _ 撮影時間 (時) - 撮影時間(分)」となります。

<例>2006年4月10日10:30に撮影された画像の場合

ファイル名/タイトルは「2006-04-10 10-30」となります。

連続撮影した静止画のファイル名は、1枚目に撮影した撮影日時となり、その後ろに通し番号がつきます。たとえば、2006年4月10日10:30に連続撮影した場合、3枚目の画像のファイル名は「2006-04-10_10-30_03」となります。インデックス画像は通し番号が「00」になります。

お知らせ

- 保存した静止画のファイル名や動画のファイル名/タイトルは、「情報表示」で確認できます。→P388
- 保存先に設定しているフォルダを削除した場合は、自動的にお買い上げ時の設定に戻ります。

- **1** 静止画撮影画面で (i) [機能] ▶ (i) ▶ (i) ▼ (i) ▼ (ii) 「マイピクチャ参照」を押す
 - 動画撮影のときは (i) [機能] ▶ (i) ▼ (i) ▼
- フォルダを選択し、● を押す
- 🤦 画像を選択し、 💿 を押す
 - 静止画再生画面について →P357
 - 動画再生画面について→P367

撮影後に静止画/動画を参照する

- 保存した画像を表示する →P356
- 動画 · i モーションを再生する →P366

その他の設定を変える

お買い上げ時

日付スタンプ: OFF シャッター音: カシャ 開始/終了音: ピピッファイル制限: なし ちらつき軽減: 自動

撮影時に日付スタンプを入れたり、シャッター音を変更したり、さまざまな設定ができます。

→ 静止画/動画撮影画面で (i) [機能] を押す

🤈 項目を選択する

- 日付スタンプを貼り付けるとき
 - 静止画撮影画面で行えます。
 - 画像サイズが VGA の静止画は貼り付けできません。
 - ① () 2 () 「日付スタンプ」を押す
 - ② (1 🖁) ~ (3 🖫) を押す
 - 日付スタンプを貼り付けないときは (4tg) 「OFF」を押します。
 - (章) [色変更] を押すと、日付スタンプの色を変更できます。
- 位置情報を埋め込むとき
 - 静止画撮影画面で行えます。
 - (→) (3 號) 「位置情報埋め込み」を押す
 - 静止画撮影画面で (※) を押しても位置情報埋め込みができます。
 - ・以降の操作:→P343「位置情報を埋め込む」手順4
- シャッター音を変更するとき
 - 静止画撮影画面で行えます。

 - ② (1 🖁) ~ (3 🖫) を押す
 - (回) [再生] を押すと、シャッター音を確認できます。マナーモード中でも音が鳴ります。

■ 録画開始/終了音を変更するとき

- 動画撮影画面で行えます。
- ① 🕩 🖫 「開始 / 終了音」を押す
- ② (1 🖟) ~ (3 👣 を押す
 - 回 [再生] を押すと、開始/終了音を確認できます。マナーモード中でも音が鳴ります。

■ ファイル制限を設定するとき

静止画や動画を送信したFOMA端末から送信や転送ができないように設定できます。

- 静止画撮影画面、動画撮影画面で行えます。
- ①「ファイル制限」を選択し、● を押す
- ② (1%) 「あり」を押す
 - 解除するときは (2^{Ag}) 「なし」を押します。

■ 画面のちらつきを抑えるとき

- 静止画撮影画面、動画撮影画面で行えます。
- ①「ちらつき軽減」を選択し、 ⑥ を押す
- ② (1 🖁) ~ (3 👺) を押す

■ 操作ガイドを表示するとき

• 静止画撮影画面、動画撮影画面で行えます。

「操作ガイド」を選択し、● を押す

終了するときは (●) を押します。

バーコードリーダー

バーコードリーダーを利用する

FOMA端末のカメラを使ってJANコードやQRコードを読み取ります。読み取ったデータから Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To機能などを利用して、電話の発信やメール送信、サイト接続などができます。

- 読み取ったコードは 18件まで保存できます。
- 読み取れるのはJANコードとQRコードだけです。

JANコード・QRコードについて



4123578369877

JANコードとは、太さや間隔の異なる縦のバーで数字を表しているバーコードの一種です。FOMA端末では8桁(JAN8)と13桁(JAN13)の2種類を読み取れます。

 左のJANコードから、「4123578369877」という数字の 情報が読み取れます。



QRコードとは、縦横の模様で数字、アルファベット、漢字、カナ、絵文字、メロディ、画像などを表している、高い情報力を持った二次元コードです。

• 左のQRコードから、「株式会社NTTドコモ」という文字情報が 読み取れます。

コードを読み取る

JANコードやQRコードをカメラを使って読み取ります。

- コードが読み取れるのはアウトカメラだけです。
- 傷、汚れ、破損、印刷の品質、光の反射によっては読み取れないことがあります。
- バーコードの種類やバージョン、サイズによっては読み取れないことがあります。

★写モードに切り替える

- 接写モードの切り替えについて→P177
- 🤈 待受画面で 🕮 (🗖)を 1 秒以上押す
- 3 (i) [機能] ▶①** 「カメラモード」▶③** 「バーコードリーダー」を 押す



バーコードリーダー 画面

- ① 翻:バーコードリーダーが起動しています。
- ② 🖸 : ライトが点灯しています。
 - : 周囲の温度が低いため、ライトは使用できません。
- ③ □ :接写モードで読み取ります。

7ウトカメラをコードから約7cm離し、コード全体をディスプレイ に表示させる



- FOMA端末を手でしっかり支えて操作します。
- ライトを点灯させて読み取るとき
 - i [機能] ▶②*** 「ライト」▶①** 「ON」を 押す
 - 点灯させないときは ②** 「OFF」を押します。

_ _ ● を押す



「読み取り中」と表示された後、読み取り結果が表示されます。

______ [保存]を押す

読み取ったデータが保存されます。

- 保存せず、情報を利用することもできます。
 以降の操作:→P183「読み取ったデータを利用する」手順3、→P184「読み取ったテキスト情報を利用する」手順2
- データを保存しないときは、(②□□) (1 **) 「はい」を押します。

分割された複数のQRコードを読み取る

分割されたQRコード(16個まで)を結合できます。

読み取ったQRコードが分割されていた場合、「次のデータを読み取ってください」と表示されます。次のコードをディスプレイに表示させると、自動的に読み取ります。すべてのQRコードを読み取ると、読み取り結果が表示されます。

お知らせ

- ・ () ② () または、 () ② () を押してもバーコードリーダー画面が表示されます。
- 暗い場所ではライトを点灯してから読み取ってください。
- 保存したデータのタイトルは、読み取った日時になっています。(西暦-月-日_時間(時)-時間(分))たとえば、2006年4月10日10:30に読み取った場合、「2006-04-10_10-30」になります。保存したデータのタイトルは変更できます。→P185
- データBOXには読み取ったデータを保存できません。

読み取ったデータを利用する

バーコードリーダー画面で □ [一覧] を押す



バーコードリーダー画面に戻るときは、
(回) [起動] を押します。

バーコードリーダー 一覧画面

プ データを選択し、● を押す

▼ データを利用する

- 電話番号やURLなどのデータの利用について→P184
- 電話帳に登録するとき

データの内容を電話帳に登録できます。

「電話帳登録」を選択し、 ④ を押す

- データ内容を電話帳に登録します。
 以降の操作:→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順2~6、→P104「FOMA カード電話帳に登録する」手順2~4
- 選択した電話帳によって、登録できない項目があります。

メールを作成するとき

データにある「宛先」にメールを送信します。

「メール作成」を選択し、● を押す

・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順4~6

■ ブックマークに登録するとき

データにある URL やタイトルをブックマークに登録します。

「Bookmark 登録」を選択し、 を押す

・以降の操作:→P204「ブックマークに登録する」手順2~3

■ iアプリを記動するとき

- ①「iアプリ起動」を選択し、● を押す
 - 該当するiアプリがFOMA端末にない場合、起動できません。
- ② (13) 「はい」を押す
 - 起動しないときは (2^{AgC}) 「いいえ」を押します。
- データにある画像・メロディを再生・保存するとき

画像・メロディを選択し、●を押す

画像・メロディが再生されます。

- ・画像・メロディを保存するときは、データを選択し、 (章) [機能] ▶ (♣) 「データ BOX へ保存 | を押します。
- ・画像は「データBOX」→「マイピクチャ」→「データ交換」フォルダに、メロディは 「データBOX」→「メロディ」→「データ交換」フォルダに保存されます。

利用したい項目を直接選択する

 セルフモード中はバーコードリーダーから読み取ったデータからは電話の発信、メールの送信、 サイト接続はできません。

べーコードリーダー一覧画面でデータを選択し、 ● を押す

→ 利用する項目を選択し、 ● を押す

電話番号を選択:音声発信、テレビ電話発信、テレビ電話画像選択、電話帳新規登録、電

したとき 話帳追加登録、電話番号コピーが行えます。

• 以降の操作:→P215「電話番号を選択してできる機能」手順2~3

URLを選択し : サイト接続、Bookmark 登録、電話帳新規登録、電話帳追加登録、URL たとき コピーが行えます。

以降の操作:→P217「URLを選択してできる機能」手順2~3

メールアドレス: メール作成、電話帳新規登録、電話帳追加登録、アドレスコピーが行え を選択したとき ます。

・ 以降の操作:→P216「メールアドレスを選択してできる機能」手順2

読み取ったテキスト情報を利用する

- バーコードリーダー一覧画面でデータを選択し、● を押す
- 🤰 📵 [機能] を押し、テキスト情報を利用する

■ コピーするとき

- ① (1:) 「コピー」を押す
- ② コピーする範囲の始点で ●▶終点で を押す
 - コピーしたデータは貼り付けデータとして保存されます。

■ ユーザー辞書に登録するとき

- ① ②4歳 「ユーザー辞書登録」を押す
- ② 登録する範囲の始点で ▶ 終点で を押す
 - 全角20文字(半角40文字)まで範囲指定できます。
- ③ よみを入力し、
 ・ を押す

■ 国語辞書を使用するとき

- ① ③ 『 「国語辞書」を押す
- ②調べる単語の始点で (*) 終点で (*) を押す
 - 全角15文字(半角30文字)まで範囲指定できます。
 - ・以降の操作:→P436「国語辞書を使う」手順3

保存したコードのタイトルを変更する

- 1 バーコードリーダー一覧画面でデータを選択し、② 「機能」 ▶ 1**
 「タイトル編集 | を押す
- 🤈 タイトルを入力し、 💿 を押す
 - 全角10文字(半角20文字)まで入力できます。

保存したコードを削除する

- 1 バーコードリーダー一覧画面でデータを選択し、③ [機能] ▶②***「削除」を押す
- 2 📆 「1件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (24%) 「選択削除」を押す
 - ② データを選択し、● を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ (1) [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 『 「全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- 🤦 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

• 電話番号やメールアドレス、URL を読み取っても、各機能にリンクできない場合があります。(下線付きの 色文字でない場合リンクできません。)



iモード/iモーション

iモードとは188
iモードメニューを表示する195
サイトを表示する
サイトを表示する195
サイトの見かたと操作198
マイメニューに登録する<マイメニュー> 201
iモードパスワードを変更する <iモードパスワード変更>202</iモードパスワード変更>
インターネットホームページを表示する<インターネット接続>203
ホームページやサイトを登録してすばやく表示する<ブックマーク> 204
サイトの内容を保存する <画面メモ> 208
サイトから画像やメロディなどをダウンロードする
サイトやメッセージから画像を取得する<画像保存>212
サイトからiメロディをダウンロードする <iメロディ> 213</iメロディ>
サイトからメニューアイコンやデータをダウンロードする214
サイトからキャラ電をダウンロードする214
iモードの便利な機能
iモードの便利な機能215
iモードの設定を行う
iモードの設定を行う <iモード設定>217</iモード設定>
メッセージサービスを利用する
メッセージR/Fを受信したときは <メッセージ受信> 222
メッセージR/Fがあるかどうかを問い合わせるくiモード問合せ>224
メッセージBOXのメッセージR/Fを表示する
<メッセージR / メッセージF> 224
証明書を利用する
SSL証明書を操作する <ssl証明書操作> 227</ssl証明書操作>
FirstPassの設定を行う<ユーザ証明書操作> 228
証明書発行接続先を変更する<証明書センター接続先設定>229
iモーションを利用する
iモーションとは230
サイトからiモーションを取得する <iモーション取得> 231</iモーション取得>
iモーションを自動再生するかどうかを設定する
くi モーション自動再生設定> 232

iモードとは

iモードでは、iモード対応FOMA端末(以下iモード端末)のディスプレイを利用して、サイト(番組)接続、インターネット接続、iモードメールなどのオンラインサービスをご利用いただけます。

■ サイト(番組)接続

iモードメニューからメニュー / 検索を選択して、天気、ニュースなどIP(情報サービス提供者)が提供する各種オンラインサービスをご利用いただけます。さらにゲームや待受画像をダウンロードして楽しめます。

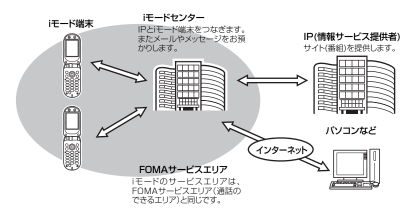
■ インターネット接続

iモード端末にホームページアドレス(URL)を直接入力することで、iモード対応のさまざまなホームページを見ることができます。

■ iモードメール

iモード端末どうしをはじめ、インターネットのメールアドレスを持っている人となら誰とでもe-mailのやりとりが最大全角5000文字までできます。さらにデコメールや静止画像、動画を送受信して楽しいメールのやりとりができます。

サービスのしくみ



• iモードはお申し込みが必要な有料サービスです。お申し込みに関するお問い合わせは、取扱説明書裏面をご覧ください。

お知らせ

- 新規でFOMA サービスのご契約をいただいた場合は、当日よりすべてのサービスがご利用になれます。
- movaサービス(iモードをご契約)からFOMAサービスへ契約を変更された場合、movaサービスでご利用いただいていた「マイメニュー」の内容は引き継がれます。サイトによって、FOMAに「マイメニュー」が引き継がれないサイトもございますので、その場合は再登録をお願いします。なお、「マイメニュー」引継対応サイトについては、iMenu内「お知らせ」でご確認できます。→P189
- iモードは送受信した情報量 (パケット数) に応じて課金されるサービスです。本取扱説明書においては、 料金に関する情報は記載しておりません。ご利用料金等につきましては、iモードご契約時にお渡しいたします『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- iモードのサービス内容は変更することがありますので、詳しくは最新の『iモード操作ガイド』をご覧ください。

サイト (番組) 接続

簡単なボタン操作でサイトに接続して、IPが提供する各種オンラインサービスをご利用いただけます。たとえば銀行の残高照会・振込、チケット予約、ニュース、辞書検索、着信メロディのダウンロードなどさまざまなオンラインサービスがあります。

サイトを表示するには

i モードセンターに接続すると、最初に iMenu が表示されます。ここから、各サイト(番組)や「週刊i ガイド」などヘアクセスします。

• サイトの表示方法について→P195



メニュー名	機能
1マイメニュー	よく利用するサイトを登録しておくと、次回から簡単に
	サイトに接続できます。→P201
	iMenu内の有料サイト等は自動的に登録されます。登録
	可能な件数は45件です。
② メニュー / 検索	すべてのサイトをジャンル別・地域別に紹介するリスト
	です。ここから見たいサイトを選んで接続できます。
③ 週刊 i ガイド	新着サイトやおすすめサイトなど最新のサイト情報を毎
	週月曜日から金曜日までの毎日更新して掲載します。ま
	た、ミュージックとゲームの特集コーナーも用意されて
	います。
4 とくするメニュー	楽しいキャンペーン情報、プレゼントやお得な割引クー
	ポン情報などが掲載されています。毎週情報が更新され
	ます。(提供:D2コミュニケーションズ)
5iエリア	今いる場所やその周辺に関する天気・地図・タウン情報・
	GPS を活用できるサイトなどを簡単にご利用になれま
	す。
⑥ マイボックス	サービスを提供するお店やサイトにあらかじめ登録する
	ことにより簡単にアクセスできる会員向けのサービスで
	す。
□料金&お申込・設定	料金の確認やお支払い、また、ご契約内容の変更・各種
	サービスのお申し込みができるほか、iモードメールの設
	定やiモードパスワードの変更などを行います。
■お知らせ	ドコモからのお知らせや、iモードの利用方法やご利用規
	則を掲載しています。
■ TOPICS	最新のトピックスを紹介しています。
ENGLISH	iMenuを英語表記に変更できます。

[•] 画面はイメージです。設定によっては、表示が異なる場合があります。

キッズiモードとは

- iモードからサイトへのアクセスを制限するサービスで、iモードメニューサイトのみアクセスできます。
 - ※マイボックス上のサイトにはアクセスできません。(ドコモプレミアクラブ・サイトを除く)
- キッズiモードは、お申込みが必要な無料サービスです。お申込みに関するお問合せは、取扱 説明書裏面をご覧ください。

キッズiメニューとは



※画面はイメージです

お子様向けのコンテンツを集めたサイトをご用意いたしました。お子様 がご利用しやすいように、わかりやすい表現、読みやすい文字(ひらがな)で表示します。

キッズiメニューをご利用いただくには、「キッズiモード」のご契約が 必要です。

お知らせ

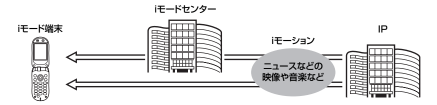
- サイトによっては、利用するために情報料が必要なもの(iモード有料サイト)があります。
- IPが提供するサービスには、ご利用の際に別途お申し込みが必要なものがあります。
- iモードアイコンが点滅していても、iモードセンターとの通信中以外は、パケット通信料はかかりません。
- デュアルネットワークサービスご契約の場合、iMenu 画面などが一部異なります。

こんなこともできます

■ iモーション

iモードのサイトから映像や音をiモード端末に取得し、再生したり、待受画面として楽むことができます。→P230

- i 干ーションを取得する →P231
- iモーションを再生する →P366
- iモーションを自動再生設定する→P232



■ 着モーション/着うた®

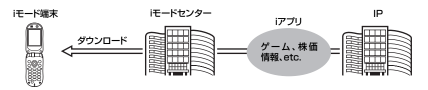
iモードのサイトからiモーションをiモード端末に取得し、着信音や着信画像に設定できます。メロディだけではなくお好きな歌手の歌声なども着信音としてご利用いただけます。 (一部の対応していないiモーションは着モーションに設定できません。)

- 着モーションを設定する→P120
- 「着うた」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

■iアプリ

iアプリをサイトからダウンロードすることにより、iモード端末をより便利に活用いただけます。たとえばiモード端末にいろいろなゲームをダウンロードして楽しんだり、株価情報のiアプリをダウンロードすることにより、株価を定期的に自動チェックするなどが可能です。さらに、地図のiアプリでは必要なデータだけをダウンロードするため、スムーズなスクロールが可能です。

- iアプリをダウンロードする→P302
- iアプリを実行する →P304
- iアプリを自動実行する→P310



■ iアプリ待受画面

iアプリ待受画面ではiアプリを待受画面として利用することができ、そのままメールを受信したり、電話をかけることも可能です。ニュースや天気の最新情報を待受画面に表示させたり、お好みのキャラクタがメール受信やアラームを知らせてくれたり、より便利な待受画面にすることも可能です。

• iアプリ待受画面を設定する →P312

■iアプリロX

iアプリDXでは、iモード端末の情報(メールや発着信履歴、電話帳データなど)と連動することにより、お好みのキャラクタ画面でメールを作成したり、着信時にキャラクタのコメントで誰からの着信か知らせたり、メールと連動して、株価などの欲しい情報やゲームの進行がリアルタイムに更新されるなど、iアプリをより便利に楽しく利用することが可能です。

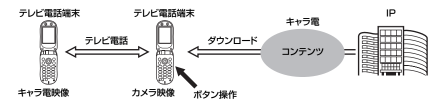
•iアプリDX→P300

■ キャラ電

テレビ電話利用時に、相手のテレビ電話端末に自分の映像を映す代わりにキャラクタを表示させ、キャラクタが音に反応して口を動かしたり、ボタン操作でキャラクタを動作させたりできます。お好きなキャラクタをダウンロードし、そのキャラ電を撮影した静止画・動画ファイルを待受画像に設定したり、メールに添付して送ることもできます。(メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている画像ファイル・動画ファイルは送信できません。)

- キャラ電をダウンロードする→P214
- キャラ電の確認 →P375
- キャラ電設定をする→P90
- キャラクタの操作方法→P377

• キャラ電の撮影 →P378



■ 赤外線通信機能

赤外線通信機能が搭載された携帯電話、パソコンなどと、電話帳やメール、ブックマークなどを送受信できます。**

また、iアプリで赤外線通信を利用することにより、赤外線通信機能が搭載された機器と連動して、より広がった使いかたができます。例えば携帯電話をテレビのリモコンや会員証などとして利用することが可能です。

※相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できないデータがあります。

赤外線通信モードにする→P396

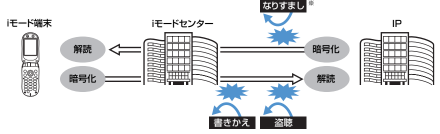


■ SSL 通信

SSLとは認証/暗号技術を使用して、プライバシーを守ってより安全にデータ通信を行う方式のことです。SSLページではデータを暗号化して送受信することにより、通信途中での盗聴、なりすましや書きかえを防止し、クレジットカード番号や住所などお客様の個人情報をより安全にやりとりできるようにしています。

SSL通信には、i モード端末から特別な操作なしに、端末内の CA 証明書を利用し、SSL に対応したサイト(SSLページ)を表示するものと、FirstPass センターからダウンロードしたユーザ証明書を利用し、SSL に対応したサイト(SSLページ)を表示するものと2つあります。なお、サイトによって使用する証明書は異なります。→P227

- iモード端末に保存されているCA証明書を利用する→P227
- FirstPass のユーザ証明書を利用する →P228



※なりすましとは、第三者がサイトになりすまして、不正にお客様の情報を入手したりすることです。

■ FOMA カード動作制限機能

お客様情報(電話番号・電話帳(一部)など)を格納している FOMA カードを、i モード端末に挿入して、サイトからダウンロードしたり、メールにて取得したメロディ・静止画・動画などのファイルを動作制限します。また、別の FOMA カードに差し替えたり、または未挿入の状態で電源を ON にした場合、取得したファイルの再生や表示もできなくする機能です。→P40

- ※カメラ機能によりお客様が撮影した静止画・動画、外部メモリからiモード端末内に保存したファイルについては、本機能の対象外となります。
- ※着信音や待受画面設定など、iモード端末に設定していた場合、本機能により設定がリセットされます。

■ iメロディ

サイトから最新の曲やお好みの曲をiモード端末にダウンロードし、着信音として利用できます。→P213

■ iアニメ

サイトからお好みのアニメーション画像をiモード端末にダウンロードし、待受画面や着信画面に表示できます。→P129、132

■ Flash®

Flashとは、絵や音を利用したアニメーション技術です。多彩なアニメーションや表現力豊かなサイトを利用できます。また、Flash画像を利用した画像をiモード端末にダウンロードし、待受画面に設定することもできます。

Flash画像によっては、お客様のiモード端末の端末情報データを参照できるものがあります。利用する登録データには次のものがあります。

• 雷池残量

- 受信レベル
- 時刻情報

- 着信音量設定
- バイリンガル設定
- 機種情報

→P220

■ メッセージサービス

メッセージサービスは、欲しい情報(メッセージ)が自動的にお客様のiモード端末に届くサービスです。メッセージサービスにはメッセージR(リクエスト)とメッセージF(フリー)があります。

メッセージR	メッセージサービスを提供するサイトでお申し込みいただくと、欲しい情報
(リクエスト)	が自動的に届けられるメッセージです。
メッセージF	パケット通信料が無料で届けられるメッセージです。
(フリー)	

- メッセージサービスの受信方法→P222、224、260
- メッセージF(フリー)の設定について、2004年10月1日以降にFOMAの新規ご契約と同時にiモードをお申し込みの場合は、メッセージF設定の初期設定が「受信する」となっております。お客様が受信を希望されない場合は、メッセージF設定をお客様で自身で「受信しない」設定にご変更いただく必要がございますので、ご了承ください。
 ※上記の場合以外のお客様がメッセージFをご利用になるには、あらかじめオブション設定からの受信設定が必要です。初期設定では、「受信しない」設定になっております。
- 電源が入っていないとき、圏外などで受信できないときは、メッセージR/Fはiモードセンターに保管されます。

お知らせ

• iモードセンターでのメッセージR/Fの保管件数、保管期間は次のとおりです。最大保管件数、最大保管期間を超えた場合は、最も古いメッセージR/Fから順に削除されます。

メッセージ名	最大保管件数	最大保管期間
メッセージR	300件	72 時間
メッセージF	300件	72 時間

• i モードセンターに保管されたメッセージ R/Fは、i モード問合せにより受信できます。→P224、260

■ トクだねニュース便

メッセージR(リクエスト)機能を利用し、ニュースや天気などの情報をiモード端末にドコモが配信するサービスです。

トクだねニュース便はお申し込みが必要な有料サービスです。お申し込み完了後、自動的 にマイメニュー登録され、マイメニューからアクセスしても同じ情報を見ることができます。

メッセージRの画面の見かた→P225

iモードパスワード

マイメニューの登録・削除、iモードメールの設定などを行うときには「iモードパスワード」が必要です。ご契約時は「0000」に設定されていますので、お客様独自の4桁の数字に変更してください。→P202

iモードパスワードは他人に知られないように十分にご注意ください。

インターネット接続

インターネットホームページのアドレス(URL)を入力することにより、インターネットに接続し、i モード対応のインターネットホームページを表示できます。

· 表示方法 →P203

お知らせ

- iモード対応のインターネットホームページ以外は正しく表示されない場合があります。iモード対応のインターネットホームページとは、iモード対応のタグなどで作成されたホームページのことです。→P203
- パソコン上での表示とは異なる場合があります。
- URLが512文字を超えるインターネットホームページは、表示できない場合があります。

iモードのご使用にあたって

- サイト(番組)やインターネット上のホームページ(インターネットホームページ)の内容は、一般に著作権法で保護されています。これらサイト(番組)やインターネットホームページからiモード端末に取り込んだ文章や画像などのデータを、個人として楽しむ以外に、著作権者の許可なく一部あるいは全部をそのまま、または改変して販売、再配布することはできません。
- iモード端末に保存されている内容(メール、メッセージ R/F、画面メモ、iアプリ、iモーション)やブックマークなどの登録内容は、電池パックを外したままの状態でも約1ヶ月は記憶されていますが、それ以上経過すると消失する可能性があります。また、iモード端末の故障、修理やその他の取扱いによっても消失する場合がありますので、登録内容や重要な内容は控えをとっておくことをおすすめします。万一、保存されている内容や登録した内容が消失した場合、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●iモード端末の修理などを行った場合、iモード・iアプリ・iモーションにてダウンロードした情報は、一部を除き著作権法により新しい携帯電話への移行を行っておりません。また、別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電源をONにした場合、機種によってサイトから取り込んだ静止画・動画・メロディやメールで送受信した添付ファイル(静止画・動画・メロディ)、画面メモおよびメッセージ R/F などを表示・再生できません。
- FOMAカードにより表示・再生が制限されているファイルを待受画面や着信音などに設定されている場合、 別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電源ONにすると、設定内容は初期状態 にリセットされます。

お知らせ

• FOMA 端末の故障・修理やその他の取扱いによって、保存内容が消失してしまう場合があります。当社としては責任を負いかねますので、パソコンをお持ちの方は、万一に備えデータリンクソフトと FOMA USB接続ケーブル(別売)を利用して、パソコンに管理することをおすすめします。→P528

iモードメニューを表示する

(i) [iモード] を押す



iモードメニューが表示されます。

メニュー	機能	参照先
iモード設定	iモードに関する機能を設定します。	P217
メッセージR	受信したメッセージRを見ることができます。	
メッセージF	受信したメッセージFを見ることができます。	P224
画面メモ	FOMA端末に保存された画面メモを見ることができます。	P208
iMenu	iモードセンターに接続すると、最初にiMenuが表示されます。ここから各サイト(番組)へアクセスします。	P195
Bookmark	登録したお気に入りのサイトへ、直接アクセスできます。	P205
ラストURL	最後に表示したサイトヘアクセスできます。	P198
Internet	URLを入力して、インターネットホームページにアクセスできます。	P203
iモード問合せ	iモードセンターにiモードメールやメッセージR·メッセージFが届いているかどうか問い合わせます。	P224、 260

お知らせ



・ ● ・ ● を押してもiモードメニューを表示できます。

サイトを表示する

iモードに接続して、いろいろなサイトを表示し、各種サービスを利用できます。



を押す



今が点滅し、接続されると気が点滅します。

ページ取得中に □ [中止] または ⊕ を押すと、ページの取 得が中止されます。

2 「メニュー / 検索」を選択し、● を押す



見たいサイトの項目を選択し、 を押す

サイトに接続されます。

- iモードを終了するとき
 - 1) (PWR 至) を押す
 - ② (1) 「はい」を押す員が消えます。
- ■「どこでもSANYO」

「どこでも SANYO」のサイトからオリジナルデータ(メニューアイコン、祝日データ、辞書データ、カテゴリアイコン)やデコメールテンプレートなどをダウンロードし、FOMA端末で利用できます。

・アクセス方法: 「iMenu」→「メニュー/検索」→「ケータイ電話メーカー」→「どこで もSANYO」



アクセス用QRコード

お知らせ

- サイト表示中にiMenuに戻るときは、(*) [機能] ▶(**) 「iMenu」を押します。
- サイト表示中にiモードメニューに戻るときは、① [機能] ▶ ② ▶ ③ ▼ 「iモードメニュー」を押します。
- 画像を表示できなかった場合は、または、が表示されます。
- •表示中のページが正しく表示されていない場合、「文字コード変換」で正しく表示できる場合があります。 →P204
- 「圏外」またはセルフモード中は、iモードはご利用になれません。
- サイトによってはiモード端末の携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号を送信することを通知する メッセージが表示されることがあります。
 - 送信される「iモード端末の携帯電話/FOMAカード (UIM) の製造番号」は、IP (情報サービス提供者) がお客様を識別し、お客様にカスタマイズした情報を提供したり、IP (情報サービス提供者) の提供するコンテンツが、お客様の携帯電話で使用できるかどうかを判定するために用いられます。
 - 送信するお客様の「iモード端末の携帯電話/FOMAカード (UIM) の製造番号」は、インターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりご使用の電話番号、お客様の住所や年齢、性別が、IP(情報サービス提供者)等に通知されることはありません。

SSL対応のページに接続する

SSL 対応のページ (SSL ページ) を表示できます。

• SSL通信を行うには、接続サイトとFOMA端末に同じ認証機関が発行した「証明書」という電子情報が必要です。→P227

SSLページに接続する

SSLページに接続する場合は、SSL通信開始のメッセージが表示されます。



- SSLページが表示されると、**②** が表示されます。
- ・サイトとの通信の安全性が確認できない場合、接続するかどうかの確認メッセージが表示されます。接続するときは (**) 「はい」を押します。接続を中止するときは (***) 「いいえ」を押します。

お知らせ

・SSLページ表示中に証明書を表示する場合は、(*) [機能] ▶② (***) 「証明書表示」を押します。

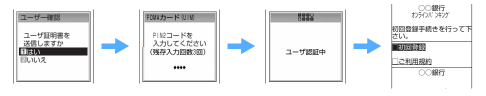
SSLページから通常ページに進む

SSLページから通常ページに進む場合は、SSL通信終了の確認メッセージが表示されます。

(1) 「はい」を押すと、通常ページが表示され、
 (2) が消えます。

FirstPass対応ページに接続する

FirstPass対応ページに接続する場合は、次のように操作します。



◀ ①*** 「はい」を押す

PIN2 コードを入力し、 ● を押す

ユーザ証明書が送信され、FirstPass 対応ページが表示されます。

最後に表示したページに再接続する<ラストURL>

iモードを終了すると、最後に表示したサイトのURLが記憶されます。最後に表示したページに 簡単に再接続できます。

イ i を押す

最後に表示したサイトのURLが表示されます。

ラストURLが記憶されていないときは、ラストURLがない旨のメッセージが表示されます。

2 • を押す

- URLをコピーするとき
 - (章) [機能] ▶ (1 🕏 「コピー」を押す
- ラストURLを削除するとき
 - ① (章) [機能] ▶ (②4%) 「削除」を押す
 - ② (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

サイトの見かたと操作

サイト表示中の操作方法について説明します。

画像の表示について

絵や音を利用したアニメーション技術である Flash に対応しています。 Flash 画像によりサイトの表現力がより豊かになります。また、Flash 画像を待受画面に設定することができます。

- 画像表示設定を「表示しない」に設定した場合は、Flash画像も表示されません。
- Flash画像が表示されているときは、表示動作が通常のサイト表示とは異なる場合があります。
- Flash画像によっては、画像保存や画面メモに保存をしても画像の一部が保存されないなど、 サイトでの見えかたと異なる場合があります。
- Flash画像が表示されていても、正しく動作しない場合があります。また、正しく動作しない Flash画像は保存できない場合があります。
- Flash画像によっては、効果音が鳴るものがあり、効果音を鳴らさない場合は、効果音設定を「再生しない」に設定してください。Flash画像によっては効果音が鳴らないものもあります。
- Flash画像によっては、画面下部に▶◀▲▼が表示されていない場合でも、Flash画像の操作ができる場合があります。
- 再生中に30秒以上操作しなかった場合は、一時停止します。再開するには、
 へ (● ****) (*****) のいずれかを押してください。
- 再生中にエラーが発生した Flash 画像は保存できません。
- Flash 画像によっては、再生中に FOMA 端末を振動させるものがあります。バイブレータ設定を「OFF」に設定していても振動しますのでご注意ください。
- Flash画像によっては、iモード設定の登録データを利用するものがあります。登録データを画像が利用するためには、登録データ利用設定を「利用する」に設定してください。→P220 お買い上げ時は、「利用する」に設定されています。なお、画像が利用する登録データには次のものがあります。
 - 電池残量 受信レベル
- 時刻情報

- 着信音量設定
- バイリンガル設定
- 機種情報
- 待受画面に設定されたFlash画像のメロディは再生されません。

リンク先や項目を選択する

iモード接続中に、サイトによっては次のような操作ができます。

リンク先

表示中のページから関連するページ(リンク先)へ進むための項目です。リンク先を選択すると 反転表示されます。

- 画像にリンク先が設定されている場合もあります。画像を選択すると枠で囲まれます。
- 1、2 などの番号付きのリンク先は、対応するダイヤルボタンを押すと、リンク先へ進めます。ただし、サイトによってはリンク先へ進めない場合があります。

チェックボックス

選択肢の中から複数項目を選択できます。

- □: 選択されていない状態 □: 選択されている状態
- で選択/解除が切り替わります。

ラジオボタン

選択肢の中から1つだけ選択できます。

- ○: 選択されていない状態
 ○: 選択されている状態
- で選択する項目が切り替わります。

プルダウンメニュー

選択肢の一覧から項目を選択できます。

- を押すと、一覧が表示されます。 ② を押して項目を選択し、 を押します。
- サイトによっては、選択肢の一覧で項目を選択する操作を繰り返して複数の項目が選択できます。選択後に(*)[完了]を押すと、操作が完了します。

テキストボックス

文字を入力できます。テキストボックスを選択すると文字入力画面が表示されます。

- パスワードなどを入力した場合、「*」で表示されることがあります。
- 文字入力中にバーコードリーダーを起動して、読み取った内容を入力できます。

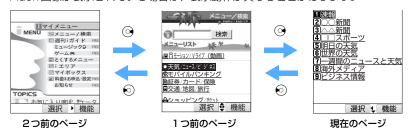
ボタン(送信・リセットなど)

ページの入力・選択内容をサイトに送信したり、取り消したりできます。ボタンを選択すると、 実線枠で囲まれます。 ④ を押すと、実行されます。

前のページに戻る/進む

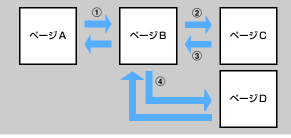
キャッシュに記憶された前のページに戻ったり、次のページに進んだりできます。キャッシュとは、表示したインターネットホームページなどのデータを一時的に記憶する端末内の場所です。

- を押すことで、通信を行わずにキャッシュとして記憶されたページを表示できます。
- でだし、端末のキャッシュサイズを超えているか、サイトによって必ず最新情報を読み込むように設定(作成)されたページを表示する場合は、 ← を押すと通信を行います。
- 🚱 を押しても前のページに戻ります。
- キャッシュに記憶されたページを表示しても、以前入力した文字や設定などの情報は表示されません。
- iモードを終了すると、キャッシュに記録されたページの情報はクリアされます。
- Flash 画像が表示されている場合は、表示動作が異なることがあります。



お知らせ

• ページA→ページB→ページCの順に表示(①、②)した後でページBに戻り(③)、ページDに進む(④)と、ページB→ページD0の表示履歴は消去されます。ページD0→のD0→のD



画面をスクロールする

サイトやインターネットホームページを表示中に、(₹)で画面をスクロールします。



サイト全体が表示されていないとき、またはリンク先が選択できるときは▲や▼が表示されます。

- (▼) を 1 秒以上押すと、連続スクロールします。
- りまたはりを押すと、画面単位でスクロールします。
- メッセージR/F、iモードメール、SMSでも同様に操作できます。→P224、266

情報を再読み込みする<再読み込み>

ページの情報を正常に受信し直したり、新しい情報に更新できます。

1 サイトを表示中に、 **(i)** [機能] ▶ **(i)** 「再読み込み」を押す ページの情報が受信され、ページが再表示されます。

お知らせ

URLを表示する < URL表示 >

表示中のサイトのURLを表示します。

- **1** サイトを表示中に、 **i** [機能] ▶ で 「URL表示 / コピー」を押す URLが表示されます。
 - URLをコピーするときは、(*) [コピー] を押します。

お知らせ

- URL 履歴―覧画面、ブックマーク―覧画面、画面メモ―覧から操作する場合は、② [機能] ▶ 「URL 表示/コピー」を選択し、⑥ を押します。
- ・表示中のサイトのURLをメールにコピーするには、 ② [機能] ▶ ③ ▶ ① 「メール作成」を押します。表示中のサイトのURLが本文に貼り付けられてメール作成画面が表示されます。

マイメニュー

マイメニューに登録する

よく利用するサイトをマイメニューに登録することで、次回からそのサイトに簡単にアクセスできます。

- マイメニューは45件まで登録できます。
- マイメニュー登録にはiモードパスワードが必要です。
- iモードのサイトのみマイメニューに登録できます。ただし、登録できないサイトもあります。 インターネットホームページを登録する場合はブックマークに登録してください。
- 有料サイトに申し込むと自動的にマイメニューに登録されます。
- ◆ サイトを表示中に「マイメニュー登録」を選択し、
 ◆ を押す
- 2 iモードパスワード欄を選択して を押し、iモードパスワードを入力して を押す

入力したパスワードは「*Iで表示されます。

- iモードパスワードは初期設定では「0000」に設定されています。
- 🤦 「決定」を選択し、 💿 を押す

マイメニューに登録したサイトを表示する

- 🤈 サイトを選択し、💿 を押す

iモードパスワード変更

iモードパスワードを変更する

マイメニュー登録/削除、メッセージサービスやiモード有料サイトの申し込み/解約、メール設定などをするときはiモードパスワードが必要です。iモードパスワードはiモードご契約時には「0000」に設定されていますので、お客様独自のiモードパスワードに変更してください。なお、iモードパスワードは他人に知られないように十分にご注意ください。

- iモードパスワードには、4桁の数字を入力します。
- iモードパスワードを万一お忘れの場合は、ドコモショップ窓口において、運転免許証などでご契約者本人であることを確認させていただいた上で、iモードパスワードを「0000」にリセットさせていただくことになります。
- (i) ▶ (7pars) ▶ (4cH) を押す
- Ţiモードパスワード変更」を選択し、● を押す
- 3 現在のパスワード欄を選択して を押し、iモードパスワードを入力 して ● を押す



入力したパスワードは「¥」で表示されます。

- 4 新パスワード欄を選択して を押し、新しいiモードパスワードを入 力して ● を押す
- 5 新パスワード確認欄を選択して を押し、手順4で入力したiモード パスワードをもう一度入力して ● を押す
- ┌ 「決定」を選択し、● を押す
 - 入力した内容が間違っていた場合は、メッセージが表示されます。

インターネットホームページを表示する

URLを入力してインターネットホームページにアクセスします。

- iモード対応のインターネットホームページ以外は正しく表示されない場合があります。
- インターネットホームページ表示中の操作方法は、iモードのサイトの場合と同じです。
- ◆ Internet を押す

URL入力画面が表示されます。

- ラ 「新規入力」を選択して を押し、URLを入力して を押す
 - [http://] または [https://] を含めて半角512文字まで入力できます。

お知らせ

- ・サイトやインターネット表示中から操作する場合は、 ② [機能] ▶ ⑥ 「Internet」を押します。
- 受信データが1ページの最大サイズを超えたときはメッセージが表示され、受信できた分のデータが表示されます。

URL履歴を使って表示する<URL履歴>

接続操作したインターネットホームページのURLを新しい順に表示します

• 10件まで記憶されます。10件を超えると古いものから上書きされます。

【 Internet を押す



URL履歴一覧画面が表示されます。

URL履歴一覧画面

- → URLを選択し、
 ・ を押す
- 3 を押す

URL履歴を削除する

- URL履歴一覧画面でURLを選択し、(*) 「機能」 ▶5^{**}。「削除」を押す
- 🤧 📆 「1件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②ネッ゚ 「選択削除」を押す
 - ② URLを選択し、● を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す

■ 全件削除するとき

- ① ③ 「全件削除」を押す
- ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す

🔁 🕕 「はい」を押す

中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

正しい文字で表示する<文字コード変換>

表示中のサイトの文字が正しく表示されないときは、文字コードを変換すると正しく表示できる 場合があります。

サイトを表示中に、 (i) [機能] ▶ (水) ▶ (水) 「文字コード変換」

- 手順 1 を繰り返すと、ShiftJIS→JIS→EUC→UTF8の順に切り替わります。操作を4回繰り返すと元の文字コードに戻ります。
- 文字コード変換を行っても文字を正しく表示できない場合があります。
- 文字が正しく表示されているときに文字コード変換を行うと、正しく表示されない場合があります。

ブックマーク

ホームページやサイトを登録してすばやく表示する

頻繁に見るサイトやインターネットホームページをブックマークに登録すると、すばやく表示させることができ便利です。

ブックマークに登録する

- ブックマークは 100 件まで登録できます。
- URLは「http://」または「https://」を含めて半角256文字まで登録できます。最大文字数を超えるURLは登録できません。
- サイトによってはブックマークに登録できない場合があります。
- サイトを表示中に、(章) 「機能」 ▶②***。「Bookmark 登録」を押す
- 今 登録先フォルダを選択し、
 を押す
- マ タイトルを入力し、 を押す

ブックマークに登録されます。

- 全角12文字(半角24文字)まで入力できます。
- タイトルの最大文字数を越えた部分は削除されます。
- タイトルを入力しないで登録すると、ブックマーク一覧画面ではURLが表示されます。

お知らせ

- URL 履歴一覧画面から登録する場合は (i) [機能] ▶ 2*** 「Bookmark 登録」を押します。
- ブックマークが最大保存件数を超えるときは、登録済みのブックマークを上書きして登録するかどうかの確認メッセージが表示されます。登録する場合は上書きするブックマークを選択します。

ブックマークからホームページやサイトを表示する



ブックマーク フォルダー覧画面

ブックマークフォルダー覧画面が表示されます。

フォルダを選択し、 (•) を押す



ブックマーク 一覧画面

ブックマーク一覧画面が表示されます。

ブックマークを選択し、(●) を押す

サイトに接続されます。

- 選択したブックマークのURLを表示・コピーするとき
 - (i) [機能] ▶(1) 「URL表示/コピー」を押す URLが表示されます。 ● を押すと、接続されます。コピーするときは、 • [コピー] を
- 選択したブックマークのURLを貼り付けてメール作成するとき
 - (i) [機能] ▶(4^{ch)} 「メール作成」を押す
 - ・以降の操作:→P242 [iモードメールを作成して送信する] 手順2~6

お知らせ

押します。

サイト表示中から操作する場合は (章) [機能] → (電影) 「Bookmark 一覧」を押します。

フォルダを作成する

ブックマークを登録するフォルダを作成します。

- 「メインフォルダ」を含めて8個まで作成できます。
- ◆ Bookmark を押す
- (i) [機能] ▶ (1) 「フォルダ作成」を押す
- 🤦 フォルダ名を入力し、💿 を押す



・全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

- フォルダを並べ替えるとき
 - 「メインフォルダ」は並べ替えられません。
 - ① (章) [機能] ▶ (3 號) 「フォルダ並べ替え」を押す
 - ② フォルダを選択し、
 ・ を押す
 - ③ 移動先を選択し、● を押す
 - 他のフォルダを並べ替えるときは、手順②~③を繰り返します。
 - ④ 📵 [完了] を押す
- 各フォルダ内のブックマークを全件表示するとき
 - (章) [機能] ▶ (5点) 「Bookmark 全件表示」を押す

ブックマークをフォルダに移動する

保存されているブックマークを別のフォルダに移動できます。

- ブックマークを選択し、(*) [機能] ▶③*** 「フォルダ移動」を押す
- 🤈 📆 「1 件移動」を押す
 - 選択移動するとき
 - ① ②帰り「選択移動」を押す
 - ② ブックマークを選択し、● を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件移動するとき
 - ③ 「フォルダ内全件移動」を押す
 - ブックマーク全件表示中は (3 %) 「全件移動」を押します。
- 2 移動先フォルダを選択し、● を押す
- 🖊 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

ブックマークやフォルダのタイトルを変更する

- •「メインフォルダ」のフォルダ名は変更できません。
- **゙** ブックマークを選択し、 (i) [機能] ▶ (2^{AB)} 「タイトル編集」を押す
 - フォルダ名を変更するときは、ブックマークフォルダー覧画面でフォルダを選択し、
 【機能】 ▶ (2.3) 「フォルダ名編集」を押します。
- <mark>フ</mark> 新しいタイトルを入力し、 💿 を押す
 - ブックマークのタイトルは全角12文字(半角24文字)まで入力できます。フォルダ名は全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

ブックマークやフォルダを削除する

作成したフォルダやブックマークを削除できます。

フォルダ削除

お買い上げ時に登録されている「メインフォルダ」は削除できません。

- フォルダに保存されているブックマークも削除されます。
- → フォルダを選択し、(i) [機能] ▶ (4 cm) 「フォルダ削除」を押す
- 勿端末暗証番号を入力し、
 ⑥を押す
- 🤁 📆 「はい」を押す
 - ・中止するときは (2^{Ago}) 「いいえ」を押します。

ブックマーク削除

- ブックマークを選択し、(*) [機能] ▶○ 1 ** 「削除」を押す
- 🤈 📆 🗍 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②4歳) 「選択削除」を押す
 - ② ブックマークを選択し、● を押す
 - 解除するときは (*) を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「フォルダ内全件削除」を押す
 - ブックマーク全件表示中は (3 **) 「全件削除」を押します。
 - ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- 🤦 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

サイトの内容を保存する

表示中のサイトの内容を画面メモとしてFOMA端末に保存できます。

画面メモを保存する

保存可能件数は、保存する画面メモのデータ量により変動します。

- 画面メモは100件まで登録できます。
- サイトを表示中に、(i) [機能] ▶ (4 tm) 「画面メモ」を押す
- → 登録先フォルダを選択し、
 ・ を押す
- タイトルを入力し、 を押す

画面メモに登録されます。

- 全角12文字(半角24文字)まで入力できます。
- タイトルの最大文字数を越えた部分は削除されます。
- タイトルを入力しない場合は「無題」として保存されます。

お知らせ

• 画面メモの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、FOMA端末に保存されている画面メモを上書きするかどうかの確認メッセージが表示されます。保存する場合は、画面の指示に従い保存可能な空き領域が確保できるまでFOMA端末内の画面メモを削除します。

画面メモを表示する

1 (i) ▶ □ を押す



画面メモフォルダ 一覧画面

画面メモフォルダー覧画面が表示されます。

フォルダを選択し、●を押す



画面メモ一覧画面が表示されます。

画面メモー覧画面

② 画面メモを選択し、● を押す

- 画面メモ表示中の操作方法は、機能メニューなど一部を除きサイト表示中と同じです。 →P198
- 詳細を示すアイコンの意味は次のとおりです。
 - 同: 通常の画面メモ
 - 圖: 保護されている画面メモ
 - **%**: FOMA カード未挿入
 - **劉**: 保護されている画面メモで FOMA カード未挿入

■ 選択した画面メモの情報を表示するとき

- [機能] ▶6 情報表示」を押す
- 画面メモ表示中は(i) [機能] ▶(3**) 「情報表示」を押します。

フォルダを作成する

画面メモを登録するフォルダを作成します。

- 「メインフォルダ」を含めて8個まで作成できます。

- 🤧 フォルダ名を入力し、 💿 を押す



全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

- フォルダを並べ替えるとき
 - 「メインフォルダ」は並べ替えられません。
 - ① (章) [機能] ▶ ③ ⑤ 「フォルダ並べ替え」を押す
 - ② フォルダを選択し、 ④ を押す
 - ③ 移動先を選択し、● を押す
 - 他のフォルダを並べ替えるときは、手順②~③を繰り返します。
 - ④ (章) [完了] を押す
- 各フォルダ内の画面メモを全件表示するとき
 - (章) [機能] ▶ ⑤ 💯 「画面メモ全件表示」を押す

画面メモをフォルダに移動する

保存されている画面メモを別のフォルダに移動できます。

- ■面メモを選択し、③ [機能] ▶③⑤「フォルダ移動」を押す
- (1:8) 「] 件移動」を押す
 - 選択移動するとき
 - ① ②ΑΒΟ 「選択移動」を押す
 - ② 画面メモを選択し、● を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🗊 [実行] を押す
 - 全件移動するとき
 - ③**)「フォルダ内全件移動」を押す
 - ・ 画面メモ全件表示中は 3%)「全件移動」を押します。
- 🤦 移動先フォルダを選択し、 💿 を押す
- 🔼 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

画面メモやフォルダのタイトルを変更する

- 「メインフォルダーのフォルダ名は変更できません。
- ■面メモを選択し、[機能] 「タイトル編集」を押す
 - フォルダ名を変更するときは、画面メモフォルダー覧画面でフォルダを選択し、(章) [機能] ▶(②**) 「フォルダ名編集」を押します。
- 🤈 新しいタイトルを入力し、 💿 を押す
 - 画面メモのタイトルは全角12文字(半角24文字)まで入力できます。フォルダ名は全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

お知らせ

●画面メモ表示中にタイトルを変更する場合は(*) [機能] ▶(**) 「タイトル編集」を押します。

画面メモやフォルダを削除する

保護されている画面メモは削除できません。全件削除しても保護されている画面メモは削除されません。また、保護されている画面メモがあるフォルダも削除できません。画面メモの保護を解除してから削除してください。

フォルダ削除

- お買い上げ時に登録されている「メインフォルダ」は削除できません。
- **✓** フォルダを選択し、(i) [機能] ▶(4 cm) 「フォルダ削除」を押す
- → 端末暗証番号を入力し、 を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

画面メモ削除

- **■面メモを選択し、** [機能] ▶ (アット) 「削除」を押す
- 🤈 📆 「1件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (24%) 「選択削除」を押す
 - ② 画面メモを選択し、 ④ を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - (1) (3 **) 「フォルダ内全件削除」を押す
 - 画面メモ全件表示中は 3 い 「全件削除」を押します。
 - ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- ຊ 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ

•表示中の画面メモを削除する場合は 🕡 [機能] 🌬 「削除」を押します。

画面メモを保護する

- 50件まで保護できます。
- **1 画面メモを選択し、 (i)** [機能] **(2**) 「保護」を押す 保護された画面メモが 目から 副に変わります。
 - 画面メモの保護を解除するとき
 - ① 画面メモを選択し、 (章) [機能] ▶ ②***。「保護解除」を押す
 - ② (13) 「1件保護解除」を押す
 - すべての画面メモを解除するときは ② 「全件保護解除」を押し、 (1) 「はい」を押します。

•表示中の画面メモを保護するには (i) [機能] **2** (ii) 「保護」を押します。保護解除するには (i) [機能] **2** (iii) 「保護解除」を押します。

画面メモを並べ替える<ソート>

画面メモの並び順を一時的に並べ替えます。

■面メモー覧画面で、(i) [機能] ▶(4 th) 「ソート」を押す

2 (1.0) ~ (6 に) を押す

保存日時(新→旧): 保存日時の新しい順に並べ替えます。 保存日時(旧→新): 保存日時の古い順に並べ替えます。 タイトル(昇順) : タイトルの昇順に並べ替えます。 タイトル(降順) : タイトルの降順に並べ替えます。 保護/非保護順 : 保護→非保護の順に並べ替えます。 非保護/保護順 : 非保護→保護の順に並べ替えます。

お知らせ

・画面メモ一覧表示を終了すると、並び順は「保存日時(新→旧)」に戻ります。

画像保存

サイトやメッセージから画像を取得する

表示中のサイトやメッセージR/Fなどから画像を保存すると、待受画面などに設定できます。

4 画像があるサイトを表示し、(**) [機能] ▶(5¹**) 「画像保存」を押す

開催中!



◎他の画像を見る

1 今からすぐ電話 2 お店詳細へ 保存 画像に枠が付きます。取得する画像を選択してください。 🖭 を押すと、サイトやメッセージR/Fの表示画面に戻ります。

- 2 ●▶1: 「はい」を押す
 - 保存しないときは (2/19) 「いいえ」を押します。操作はここで終了です。
- 🤧 保存先フォルダを選択し、 💿 を押す

静止画は、データBOXの「マイピクチャ」→「iモード」または「デコメールピクチャ」フォルダのどちらかを選択して保存します。画像設定するかどうかの確認メッセージが表示されます。 (③) 「はい」を押すと、画像を設定できる一覧が表示され、待受画面などに設定できます。→P360

- フレームまたはスタンプ画像の場合は「アイテム」フォルダに保存されます。
- 画像を保存した後も、続けて画像を選択することができます。終了するときは、 愛 を 押してサイトやメッセージ R/F の表示画面に戻ります。

お知らせ

- FOMA 端末への保存可能件数について →P354
- FOMA端末へ保存可能な1件の最大サイズは、約100Kバイトです。
- 画像によっては正しく表示できない場合があります。
- 静止画のサイズがディスプレイより大きいときは縮小して表示されます。
- 横縦(または縦横)のサイズが、GIF形式は640×480(アニメーションGIFは240×320)を超える 画像は保存できません。また、JPEGの種類によっては保存できないものもあります。
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389

iメロディ

サイトからiメロディをダウンロードする

表示中のサイトからメロディを保存すると、着信音などに設定できます。

- ▼ サイトでダウンロードするメロディを選択し、
 を押す
 - 📵 [中止] を押すと、ダウンロードを中止します。
- 🤈 ②শ္)「保存」を押す

保存したメロディは、「データBOX」 \rightarrow 「メロディ」 \rightarrow 「i モード」フォルダに保存されます。

- メロディを再生するとき
 - 13 「再生」を押す
- メロディを保存後すぐ着信音などに設定するとき
 - ③嘌)「設定」を押す
 - ・以降の操作:→P382「メロディを着信音などに設定する」手順3
- メロディの情報を表示するとき
 - 45 「情報表示」を押す
- 保存せず戻るとき
 - (5 號) 「戻る」 ▶(1 號) 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
- 🤦 5 「戻る」を押す

お知らせ

- FOMA端末への保存可能件数、1件の最大サイズについて→P354
- メロディによっては正しく再生できない場合があります。
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389

サイトからメニューアイコンやデータをダウンロードする

「どこでも SANYO」のサイトからオリジナルデータ(メニューアイコン、祝日データ、辞書 データ、カテゴリアイコン)やデコメールテンプレートなどをダウンロードし、いろいろな用途 に利用できます。

- ◆ サイトでダウンロードするデータを選択し、
 ◆ を押す
 - ◎ [中止] を押すと、ダウンロードを中止します。
- 🤈 (24%) 「保存」を押す

保存したメニューアイコン、祝日データ、辞書データ、カテゴリアイコンは、「ツール」→
「オリジナルデータ」に保存されます。デコメールテンプレートは「データ BOX」→「マ
イピクチャ」→「デコメールピクチャ」フォルダに保存されます。

- デコメールテンプレートをダウンロードするときは、(1) 「はい」を押します。中止するときは(2) 「いいえ」を押します。
- データを表示するとき
 - (1:) 「表示」を押す
 - デコメールテンプレートをプレビューするには、(1ま)「プレビュー」を押します。
- データを保存後すぐ設定するとき
 - ③掌)「設定」を押す
 - ・以降の操作:→P382「オリジナルデータを表示/登録する」
- データの情報を表示するとき
 - 4 情報表示」を押す
- 保存せず戻るとき
 - (5 號) 「戻る」 ▶ (1 號) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。
- (5 ½) 「戻る」を押す

お知らせ

- FOMA端末への保存可能件数、1件の最大サイズについて→P354
- •「どこでもSANYO」について→P196
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき→P389

サイトからキャラ電をダウンロードする

サイトからお好みのキャラ電をダウンロードして保存します。

- ◆ サイトでダウンロードするキャラ電を選択し、
 ◆ を押す
 - ◎ [中止] を押すと、ダウンロードを中止します。
- (2^{ABC}) 「保存」を押す

保存したキャラ電は、「データBOX」→「キャラ電」フォルダに保存されます。

- キャラ電を再生するとき
 - (1:2) 「再生」を押す
- キャラ電を保存後すぐテレビ電話代替画像に設定するとき
 - ③♥)「代替画像設定」▶(1億)「はい」を押す
- キャラ電の情報を表示するとき
 - (4 5世) 「情報表示」を押す
- 保存せず戻るとき
 - (5点) 「戻る」 ▶(1点) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。
- 🤧 🖅 「戻る」を押す

お知らせ

- FOMA端末への保存可能件数、1件の最大サイズについて→P354
- ・お買い上げ時に登録されているキャラ電を削除した場合でも、「どこでもSANYO」のサイトからダウンロードできます。→P196
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389

iモードの便利な機能

表示中のサイトやメールに記載されている電話番号やメールアドレス、URLを利用して、音声電話/テレビ電話(Phone To / AV Phone To) や、iモードメール作成(Mail To)、サイト接続(Web To)ができます。また、電話帳に登録することもできます。

- サイトによっては、利用できない機能があります。
- パソコンなどからメールを受信すると、Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To機能が使用できない場合があります。

Phone To (AV Phone To) · Mail To · Web To機能を使う

■ 電話番号、メールアドレス、URLが記載されているサイトやメール を表示する

電話番号を選択してできる機能

- 26桁まで認識できます。
- 💶 電話番号を選択し、 🗨 を押す
- 🤈 📆 「音声発信」を押す
 - テレビ電話をかけるときは (2/*) 「テレビ電話発信」を押します。
 - 画像を選択してテレビ電話をかけるとき
 - ① ③ 「テレビ電話画像選択」を押す
 - ② (1 🕏) 「自画像」または (2 🔭) 「キャラ電」を押す
 - ②**) 「キャラ電」を押したときは、キャラ電を選択し、
 を押します。

■ 電話帳に登録するとき

(4 %) 「電話帳新規登録」を押す

- ・以降の操作:→P99「F0MA端末電話帳に登録する」手順2~6、P104「F0MAカード電話帳に登録する」手順2~4
- 追加登録するときは (空) 「電話帳追加登録」を押して電話帳を選択し、 を押します。
 以降の操作:→P111「電話帳を修正する」手順2~4

■ 電話番号をコピーするとき

(෧෮) 「電話番号コピー」を押す

電話番号がコピーされます。コピーしたデータは貼り付けデータとして記録されます。

🤧 🕼 「発信」を押す

• (2⁴) 「中止」を押すと、元の画面に戻ります。

■ 自分の電話番号を相手に通知して電話をかけるとき

- ① ③ 「発信者番号通知設定」を押す
- ② (2^4g) 「番号通知」を押す
 - 番号を通知しないで電話をかけるときは (1) 「番号非通知」を押します。

■ 国際電話番号などを付加して電話をかけるとき

- ① 4號)「番号付加/削除」を押す
- ② (1 🖁) ~ (4 🖽) を押す

プレフィックス :プレフィックス一覧から登録した番号を選択し、**④** を押します。

さらに発信者番号通知設定、番号付加/削除を行うことができま

す。

国際アクセス番号:国際電話設定で登録した番号を付加します。さらに発信者番号通知

設定、番号付加/削除を行うことができます。

マルチナンバー :マルチナンバーに登録された番号を選択し、
・ を押します。さら

に発信者番号通知設定、番号付加/削除を行うことができます。マ

ルチナンバーについて →P449 **削除** : 付加した番号を削除します。

③ (1 🖁) 「発信」を押す

• (2**) 「中止」を押すと、元の画面に戻ります。

メールアドレスを選択してできる機能

半角50文字まで認識できます。

メールアドレスを選択し、● を押す

① 1 ** 「メール作成」を押す

・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順4~6

■ 電話帳に登録するとき

②冷の「電話帳新規登録」を押す

- ・以降の操作:→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順2~6、P104「FOMAカード電話帳に登録する」手順2~4
- 追加登録するときは ② 「電話帳追加登録」を押して電話帳を選択し、 を押します。
 以降の操作:→P111「電話帳を修正する」手順2~4

■ メールアドレスをコピーするとき

(4 🖫) 「アドレスコピー」を押す

メールアドレスがコピーされます。コピーしたデータは貼り付けデータとして記録されま す。

URLを選択してできる機能

URLを選択し、 を押す

ク ①: 「サイト接続」を押す

■ ブックマークに登録するとき

②^{Ago} 「Bookmark 登録」を押す

・以降の操作:→P204「ブックマークに登録する」手順2~3

■ 電話帳に登録するとき

③ 質 「電話帳新規登録」を押す

- ・以降の操作:→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順3~6
- ・追加登録するときは(4型)「電話帳追加登録」を押して電話帳を選択し、(●)を押します。 以降の操作:→P111 「電話帳を修正する」手順2~4

■ URLをコピーするとき

⑤紫 「URLコピー」を押す

URLがコピーされます。コピーしたデータは貼り付けデータとして記録されます。

🧣 📵 [接続] を押す

お知らせ

- 複数のメールアドレスが続けて表示されている場合、Mail To機能を利用できないことがあります。
- ブックマーク一覧画面から登録する場合は、⑥ [機能] ▶ 🖫 「電話帳新規登録」または 🖫 「電話帳追 加登録」を押します。
- URL 履歴―覧画面から登録する場合は、 📵 [機能] 🕨 🔓 「電話帳新規登録」または 🚱 「電話帳追加登 録」を押します。

iモード設定

iモードの設定を行う

iモードに関する機能を設定します。



メニュー	機能	参照先
文字サイズ設定	サイトやメッセージR/Fを表示したときの文字サイズを設定します。	P221
スクロール設定	サイトや画面メモ、メッセージR/Fを表示したときのスクロール行数を設定します。	P221
画像表示設定	サイトや画面メモ、メッセージR/Fを表示したときに、画像を表示するかどうかを設定します。	P220
メッセージ自動表示設定	受信したときに自動的に表示するメッセージR/Fを設定します。	P223

メニュー	機能	参照先
メッセージ添付メロディ設定	メッセージR/Fに添付されているメロディを自動的に再生する かどうかを設定します。	P223
iモーション自動再生設定	ダウンロードしたiモーションを自動的に再生するかどうかを設定します。	P232
登録データ利用設定	サイトや画面メモのFlash画像に、端末情報データを利用させるかどうかを設定します。	P220
効果音設定	サイトや画面メモのFlash画像の効果音を鳴らすかどうかを設定します。	P220
iモード問合せ設定	iモードセンターにiモードメールやメッセージR・メッセージFが届いているかどうか問い合わせます。 ・メール設定の「iモード問合せ設定」と設定内容は同じです。	P284
接続待ち時間設定	iモードセンターに接続するまでの最大待ち時間を設定します。	P218
接続先設定	iモード以外のサービスへの接続先を設定します。	P219
証明書センター接続先設定	FirstPass以外のサービスを受けるときに、接続先を設定します。	P229
証明書設定	SSL通信時に必要な証明書の有効/無効の設定や内容確認をします。	P227
ユーザ証明書操作	FirstPass センターからユーザ証明書の発行申請や、証明書のダウンロードができます。	P228
iモード設定確認	「iモード設定」の設定内容を確認できます。	P221
jモード設定リセット	「iモード設定」をお買い上げ時の設定内容に戻します。	P221

接続待ち時間を設定する<接続待ち時間設定>

お買い上げ時 60秒間

サイトから応答がない場合に、自動的に接続を中断するまでの時間を設定します。

(i) (j) </l

<u>う (1.8)</u> ~ (3.5) を押す

60秒間 :60秒間応答がない場合に、自動的に接続を中断します。 90秒間 :90秒間応答がない場合に、自動的に接続を中断します。

無制限(設定なし):接続を中断しません。

お知らせ

•「無制限(設定なし)」に設定しても、電波状況などにより接続が中断されることがあります。

お買い上げ時 iモード (FOMAカード)

通常は設定を変更する必要はありません。

iモード以外のサービスへの接続先を設定します。

- 登録できる接続先は最大10件です。
- iモード契約時の接続先は、ご契約頂いた地域により異なります。
- ISP接続通信を利用するには、別途他プロバイダへのお申し込みが必要です。プロバイダが提 供するサービスには、別途情報料などがかかる場合があります。
- 接続先を変更した場合はiモードが利用できなくなります。
- 「未登録」を選択し、🕫 [編集] を押す
 - 以前設定した接続先に変更するとき 以前設定した接続先を選択し、(●)を押す
 - iモードを利用する設定に戻すとき (1章)「iモード (FOMAカード)」を押す
 - 設定した接続先を削除するとき
 - ① 接続先を選択し、◎ [削除] を押す
 - ② 端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
 - ③ (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。
- 端末暗証番号を入力し、 (*) を押す
- 🖊 タイトルを入力し、💿 を押す
 - 全角10文字(半角20文字)まで入力できます。
- 接続先名称を入力し、

 を押す
 - 半角英数字、半角記号を99文字まで入力できます。
- 接続先アドレスを入力し、 (*) を押す
 - ・ 半角英数字、半角記号を30文字まで入力できます。
- 入力内容を確認し、(**) [完了] を押す

接続先が変更されます。

- iモード以外のサービスへ接続した際のパケット通信料は、パケ・ホーダイの対象とはなりませんのであら かじめご了承ください。
- 通信中は接続先を設定/変更できません。

Flash画像で端末情報データを利用するかどうかを設定する<登録データ利用設定>

サイトや画面メモのFlash画像に、FOMA端末の登録情報を利用させるかどうかを設定します。 Flash画像が利用する登録情報は次のものがあります。

- 電池残量 - 受信レベル - 時刻情報 - 着信音量設定 - バイリンガル設定 - 機種情報
- (i) ▶ (7^{pqRs}) を押す
- 🤈 😘 「利用する」または 🕬 「利用しない」を押す

Flash画像の効果音を利用するかどうかを設定する<効果音設定>

お買い上げ時 再生する

サイトや画面メモのFlash画像の効果音を鳴らすかどうかを設定します。

- 4 (ⅰ) ▶ 🤐 ▶ (8 🐺) を押す
- 🤈 🕕 「再生する」または ②ÅÅ)「再生しない」を押す

お知らせ

- サイト表示中に操作する場合は (*) [機能] ▶ (※) 「効果音設定」を押します。
- 「再生する」に設定しても、Flash画像によっては効果音が鳴らないことがあります。

画像を表示しないようにするく画像表示設定>

お買い上げ時 表示する

サイトや画面メモ、メッセージR/Fを表示したときに、画像を表示するかどうかを設定します。

- (3) (3) を押す
- ႗ 😘 「表示する」または 🕬 「表示しない」を押す サイトなどでは、表示されない画像の代わりに、国が表示されます。

• 「表示しない」に設定すると、Flash画像も表示されません。

- メッセージR/Fの添付画像は、「表示しない」に設定していても表示されます。
- サイト表示中に操作する場合は (ま) [機能] ▶○ (●型) 「画像表示設定」を押します。
- 「表示する」に設定しても、画像が正しく表示されないことがあります。

文字サイズを設定する<文字サイズ設定>

お買い上げ時 Iモード:標準 メッセージ:標準

サイトやメッセージR/Fを表示したときの文字サイズを設定します。

- (1g) 「iモード」または (2Ap) 「メッセージ」を押す
- (1 🖁) ~ (3 🖺 を押す



スクロール行数を設定する<スクロール設定>

お買い上げ時 1行

サイトや画面メモ、メッセージ R/F を表示中に (♪) を押したときのスクロール行数を設定します。

- (i) → (2^{ABC}) を押す
- (1 🖁) ~ (5 🛣 を押す

iモード機能の設定の内容を確認するくiモード設定確認>

「iモード設定」の設定内容を確認できます。





設定内容が表示されます。

iモード機能の設定を初期状態に戻すくiモード設定リセット>

「iモード設定」をお買い上げ時の設定内容に戻します。

- (i) トロップ トロップ を押す
- 端末暗証番号を入力し、 (*) を押す

🤧 📆 「はい」を押す

中止するときは (2⁴) 「いいえ」を押します。

メッセージ受信

メッセージR/Fを受信したときは

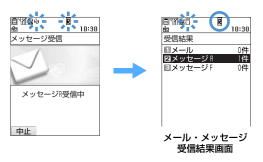
FOMA端末が圏内にあるときは、メッセージR/Fを自動的に受信します。受信したメッセージR/FはFOMA端末に保存されます。

- メッセージRは100件まで、メッセージFは50件まで保存できます。
- 次のようなときに送られてきたメッセージR/Fは、iモードセンターに保管されます。
 - テレビ電話通話中
- セルフモード中
- 赤外線通信利用中

- 電源が入っていないとき
- iモード圏外
- データ通信中
- メッセージ R/F一覧が保護や未読で満杯のとき
- FirstPass センター接続中

✓ メッセージR/Fを受信する

受信中は与と、 \mathbf{Q} または \mathbf{F} が点滅します。受信が完了すると \mathbf{G} が点滅し、 \mathbf{Q} または \mathbf{F} が点灯します。



メッセージ R/F 着信音が鳴り、着信ランプが点灯/点滅して受信件数が表示されます。

- 回 [中止] を押すと、受信を中止できます。受信時の状況によってはメッセージR/Fを受信する場合があります。
- FOMA端末を折りたたんでいるときは、背面ディスプレイに受信状態が表示されます。→P33
- 受信結果画面が表示されてから約30秒間何も操作しないでいると、自動的に受信前の画面に戻ります。メッセージ自動表示設定で設定したメッセージを受信したときは、何も操作しないでいると、受信結果画面から受信前の画面に戻る前に、未読メッセージR/Fの内容が表示されます。
- マルチタスク中は自動表示できません。

新着メッセージR/Fを表示する

<例>受信したメッセージRを表示するとき

✓ メール・メッセージ受信結果画面で ②ASS 「メッセージR」を押す



メッセージFを表示するときは (**) 「メッセージF」を押します。

メッセージRを選択する

メッセージR/Fの見かた→P225

お知らせ

- 受信優先設定によっては、受信中画面や受信結果画面が表示されない場合があります。→P287
- FOMA端末がメッセージ R/F を受信すると、i モードセンター内のメッセージ R/F は削除されます。
- ・メッセージR/Fの保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、保護されていない既読のメッセージR/Fから古い順に上書きされます。残しておきたいメッセージR/Fは保護してください。
 →P225
- 未読メッセージ R/F と保護されているメッセージ R/F で保存領域が満杯で上書きできないときは、メッセージ R/F の受信は中止され、画面には (イレンジ) や (イオレンジ) が表示されます。→P31
- iモードセンターにメッセージR/Fが残っているときは、 圏 や 圏 が表示されます。ただし、メッセージ R/Fがあっても表示されない場合もあります。(例:電源が入っていないとき、圏外時)また、iモードセン ターの保管件数(→P193)が満杯になったときは、圏(オレンジ)や 圏(オレンジ)が表示されます。
- ●途中で受信に失敗した場合は、iモード問合せを行ってメッセージR/Fを受信し直してください。

メッセージR/Fを自動的に表示する<メッセージ自動表示設定>

お買い上げ時 メッセージR優先

受信したときに自動的に表示するメッセージR/Fを設定します。

(i) (4 GH) を押す

2 (1.8) ~ (5.1%) を押す

メッセージR優先:メッセージRを優先自動表示します。 メッセージRのみ:メッセージRのみ自動表示します。 メッセージF優先:メッセージFを優先自動表示します。 メッセージFのみ:メッセージFのみ自動表示します。 自動表示しない:メッセージB/Fを自動表示しません。

メッセージR/Fの添付メロディを自動的に再生する<メッセージ添付メロディ設定>

お買い上げ時 自動再生する

メロディが添付されているメッセージR/Fを表示したときに、メロディを自動的に再生するかどうかを設定します。

1 (i) 5 km を押す

① ① 1 章 「自動再生する」または ② 「自動再生しない」を押す

メッセージ R/F があるかどうかを問い合わせる

圏外にいた時や電源を切っていた時にメッセージR/Fが届いていないかを問い合わせます。

- 電波状態によってはiモード問合せができない場合がありますのでご了承ください。
- ● を押す

iモードセンターにメッセージR/Fが保管されていれば受信します。

• iモードメールの問い合わせの操作は、メッセージR/Fと同じです。

お知らせ

- iモードセンターにメッセージ R/Fが保管されているときは、圖 や 層 が表示されます。ただし、メッセージ R/Fがあっても表示されない場合もあります。(例:電源が入っていないとき、圏外時)
- お買い上げ時は、iモード問合せ設定は「メール」「メッセージR」「メッセージF」すべてを受信する設定になっています。メッセージRやメッセージFの配信を希望されない場合は、設定を解除してください。

メッセージR/メッセージF

メッセージBOXのメッセージR/Fを表示する

受信したメッセージR/FはFOMA端末に保存されます。

<例>メッセージRを表示するとき

メッセージR一覧画面が表示されます。

- メッセージFを表示するときは を押します。
- 2 メッセージRを選択し、● を押す

メッセージR表示画面が表示されます。

- メッセージ添付メロディ設定を「自動再生する」に設定している場合、メロディが添付されているメッセージR/Fを表示すると、メッセージR着信音量設定、メッセージF着信音量設定それぞれで設定されている音量でメロディが自動的に再生されます。再生を途中で停止させるときは を押します。
- ●受信したメッセージの添付ファイルを確認するには、(i) [機能] ▶ (***) 「添付ファイル確認」を押します。
- 受信したメッセージに表示されている画像を FOMA 端末に取り込めます。→P264
- メロディをFOMA 端末に取り込めます。操作方法はiモードメールからのメロディ保存と同じです。 →P262
- Phone To (AV Phone To) · Mail To · Web To 機能が利用できます。→P215

メッセージR/F一覧画面/表示画面の見かた

メッセージR/F一覧画面の見かた



① メッセージ種別

- ☑: 未読メッセージ

- **紀**: 未読メッセージで保護

- ❷: 既読メッセージ

- 紀: 既読メッセージで保護

② 添付ファイル種別

- ■:静止画 - ♪:メロディ - **②**:静止画(削除済み) - **≫**:メロディ(削除済み)

- ¶:静止画、メロディ(FOMAカード未挿入など)

- 図:無効ファイル

メッセージR/F表示画面の見かた



- ① メッセージ種別・添付ファイル種別はメッセージ R/F一覧画面 と同じです。
- ② 項目種別
 - (1): 受信日時
 - 🖉: 本文

- 56: 件名

メッセージR/F内の画像を再読み込みする<画像再読み込み>

取得に失敗した本文中の画像を受信し直します。

- 画像によっては再読み込みを行っても表示できない場合があります。
- メッセージR/F表示画面で (i) [機能] ▶ (全型) 「画像再読み込み」を押す

画像が読み込まれます。

メッセージR/Fを保護する<保護>

- メッヤージ R/F は全保存件数分保護できます。
- ◀ メッセージR/F一覧画面でメッセージR/Fを選択し、③ [機能]
 - ▶(2^8℃)「保護」を押す
 - 保護されたメッセージR/Fが 2から 2 に変わります。
 - メッセージR/Fの保護を解除するとき
 - ① メッセージ R/F を選択して ② [機能] ▶ ②^{A®} 「保護解除」を押す
 - ② (13) 「1件保護解除」を押す
 - すべての保護メッセージR/Fを解除するときは ② 「全件保護解除」を押し、 〔〕 「はい」を押します。

お知らせ

・メッセージR/F表示画面で保護するには ① [機能] ▶ ① 「保護」を押します。保護解除するには ② [機能] ▶ ② 「保護解除」を押します。

メッセージR/Fを並べ替える<ソート>

メッセージR/F一覧画面の並び順を一時的に並べ替えます。

◀ メッセージR/F一覧画面で 図 [ソート] を押す

(1.8) ~ (4 shi) を押す

受信日時(新→旧): 受信日時の新しい順に並べ替えます。 **受信日時(旧→新)**: 受信日時の古い順に並べ替えます。 **(性名・(見順)**) : (性名の見順に关が持えます。

件名(昇順) : 件名の昇順に並べ替えます。 **件名(降順)** : 件名の降順に並べ替えます。

お知らせ

• メッセージR/F一覧画面を終了すると、並び順は「受信日時(新→旧)」に戻ります。

メッセージR/Fを検索して表示する<検索>

メッセージB/F一覧画面から検索条件を指定してメッセージB/Fを検索できます。

メッセージR/F一覧画面で (i) [機能] ▶ (1) 「検索」を押す

(1 **) ~ (4 **) を押す

選択した検索条件のメール件数が表示されます。

未読検索 : 未読メッセージR/Fを抽出します。 **既読検索** : 既読メッセージR/Fを抽出します。

保護検索:保護されたメッセージR/Fを抽出します。

添付あり検索:添付ファイルがあるメッセージR/Fを抽出します。

- 検索後に再検索するとき
 - (章) [機能] ▶(1章) 「検索」▶(1章) 「再検索」を押す
 - ・以降の操作は手順2と同じです。
 - 最初の検索結果は破棄されます。
- 検索結果から戻るとき
 - (章) [機能] ▶(1章) 「検索」▶(2章) 「検索状態解除」を押す

メッセージR/Fを削除する<削除>

受信したメッセージ R/F を削除できます。

- 保護されているメッセージR/Fは削除できません。メッセージR/Fの保護を解除してから削除してください。
- ✓ メッセージR/F一覧画面でメッセージR/Fを選択し、 (i) [機能]③ (ii) 「削除」を押す
- 🤈 📆 「1 件削除」を押す

- 選択削除するとき
 - ① ②4歳の 「選択削除」を押す
 - ② メッセージ R/F を選択し、 を押す
 - 解除するときは (●) を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す
- 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ② 端末暗証番号を入力し、 () を押す
 - 検索結果表示中は (3 等) 「検索メッセージ全件削除」を押します。

🤧 🕼 「はい」を押す

中止するときは (2^{4g}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

メッセージR/F表示画面から削除する場合は(*) [機能] ▶(5***) 「削除」を押します。

SSL証明書操作

SSL証明書を操作する

SSL通信時に必要な証明書の有効/無効の設定や内容確認をします。

- お買い上げ時は、すべての証明書が有効に設定されています。
- ユーザ証明書をダウンロードしていない場合は、「ユーザ証明書」は表示されません。
- 青色のFOMAカードを差し込んでいる場合は、「ドコモ証明書」「ユーザ証明書」は表示されません。





🤈 証明書を選択する

- (•) を押すたびに有効/無効が切り替わります。
- 証明書の内容を確認するとき

証明書を選択し、 図 [詳細] を押す

🔫 設定が完了したら 📵 [完了] を押す

- 証明書は、認証会社が発行した証明書で、お買い上げ時にFOMA端末内に保存されています。
- ドコモ証明書は、FirstPass センターやFirstPass 対応サイトに接続するために必要な証明書で、FOMA カード(緑色)内に保存されています。
- ユーザ証明書は、FirstPass 対応サイトへ接続するために必要な証明書で、FirstPass センターからダウンロードします。ダウンロードすると FOMA カード(緑色)内に保存されます。

FirstPass の設定を行う

FirstPass センターからユーザ証明書の発行申請やダウンロードができます。

- FirstPass 対応ページに接続するには、ユーザ証明書をFirstPass センターからダウンロードし、緑色のFOMAカードに保存する必要があります。青色のFOMAカードを差し込んでいる場合は接続できません。
- FirstPass センターに接続する場合、日付時刻設定を行ってください。→P50
- FirstPass センターで表示される画面や操作方法は、変更されることがあります。
- FirstPass センターに接続中は、メールの送受信やメッセージR/F の受信はできません。

1 (i) し (j) を押す

FirstPass
・FirstPassをご利用いただくためには、ユザ証明書の発行申請、ダウルードが必要です。・「次へ」を選択して、ユーザ証明書の発行申請、ダウルードを行ってください。・当が4の閲覧ご利用にあたってのパケット通信料は無料です。

プ 「次へ」を選択し、
● を押す



🤁 📆 「証明書発行」を押す

FirstPass
証明書の新規発行申請を行います。
【本サゼンスのご利用にあたって】
「全初再規劃」(必ずお読みください)
・本サゼンスのご利用条件は
オペア本サバのにつよったある

■ 初めて FirstPass をご利用になるとき

「ご利用規則」をよくお読みになり、同意の上、FirstPassをご利用ください。

■ 証明書を失効要求するとき

「その他」を選択し、「証明書失効」を選択します。 PIN2コードを入力し、画面の指示に従って操作してください。

- ▲ 表示された内容を確認し、「実行」を選択して ④ を押す
- _ _ を押す
- 🚗 PIN2コードを入力し、 💿 を押す
- __ メッセージを確認し、「ダウンロード」を選択して を押す
- 😝 内容を確認し、「実行」を選択して 💿 を押す

- FirstPass センターへの接続や利用のパケット通信料は無料です。
- iモードでFirstPass 対応サイトへのアクセスに発生するパケット通信料はパケ・ホーダイに含まれます。
- ユーザ証明書を新規で発行するときも更新で発行するときも、必ず発行申請を行ったあとにダウンロードを 行ってください。発行の申請をしていないユーザ証明書はダウンロードすることができません。
- ユーザ証明書は、お客様がFOMA契約されていることを証明するものです。ダウンロードしたユーザ証明書は緑色のFOMAカードに保存され、FirstPassに対応しているサイト(クライアント認証に対応しているサイト)で利用できます。
- 添付のCD-ROMから FirstPass PCソフトをパソコンにインストールすると、FOMA 端末をパソコンに接続して、FirstPassを使った通信を行うことができます。詳しくは CD-ROM内の「FirstPassManual」をご覧ください。「FirstPassManual」(PDF形式)をご覧になるには、Adobe Reader(バージョン 6.0 以上を推奨)が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、アドビシステムズ株式会社のホームページから最新版をダウンロードできます。(別途通信料がかかります。)詳しくはアドビシステムズ株式会社のホームページを参照してください。

FirstPass のご使用にあたって

- FirstPass とはドコモの電子認証サービスです。FirstPass を利用することにより、サイト側とFOMA端末側がお互いの証明書を送付し合い、受け取った相手の証明書を検証してお互いの認証を行うクライアント認証が可能となります。
- FirstPass は FOMA 端末からのインターネット通信と、FOMA 端末をパソコンに接続した状態でのインターネット通信でお使いいただくことが可能です。パソコンでご利用いただくためには、添付の CD-ROM内の FirstPass PC ソフトが必要です。
- ユーザ証明書の発行申請をする際は、画面に表示される「FirstPass ご利用規則」をよくお読みになり、 ご同意の上、要求してください。
- ユーザ証明書のご利用には PIN2 コードの入力が必要です。
- PIN2 コード入力後になされたすべての行為はお客様によるものとみなされますので、FOMA カードまたは PIN2 コードが他人に使用されないよう十分ご注意ください。
- FOMAカードの紛失、盗難にあった場合などは、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」でユーザ証明書の失効を行うことができます。
- FirstPass 対応サイトによって提供されるサイトや情報については、ドコモは、何らの義務もないものとし、一切の責任を負いません。お客様と FirstPass 対応サイトとの間で解決をお願いいたします。
- FirstPass および SSL のご利用にあたり、ドコモおよび認証会社は安全性などに関し保証を行うものではありませんので、お客様ご自身の判断と責任においてご利用ください。

証明書センター接続先設定

証明書発行接続先を変更する

お買い上げ時 ドコモ

ユーザ証明書をダウンロードするときの接続先を設定します。設定を変更すると FirstPass センターに接続できなくなります。

通常は設定を変更する必要はありません。



- 🤈 「未登録」を選択し、i [編集] を押す
 - 以前設定したユーザー指定接続先に変更するとき
 - ②紫 「ユーザー指定接続先」を押す
 - FirstPass を利用する設定に戻すとき
 - 13 「ドコモ」を押す
 - 設定したユーザー指定接続先を削除するとき
 - ①「ユーザー指定接続先」を選択し、◎ [削除] を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
 - ③ (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。
- 🤦 端末暗証番号を入力し、 🖲 を押す
- / 接続先名称を入力し、● を押す
 - 半角英数字、半角記号を99文字まで入力できます。
- **嬕** 接続先アドレスを入力し、**●** を押す
 - ・ 半角英数字、半角記号を 100 文字まで入力できます。
- う 入力内容を確認し、(i) [完了] を押す接続先が変更されます。

iモーションとは

サイトやインターネットホームページから映像や音(iモーション)をFOMA端末に取得し、再生したり、着信音(着モーション)などに設定できます。(一部の対応していないiモーションは着モーションに設定できません。)

iモーションのタイプについて

iモーションには、大きく分けて次の2つのタイプがあります。取得したiモーションがどのタイプであるかは、サイトにより異なります。

■ スタンダードタイプ

FOMA端末に保存することができます。

iモーションによっては、スタンダードタイプでも保存できないものもあります。

- 取得後に再生可能なタイプ(約500Kバイトまで)
- 取得中に再生可能なタイプ(約500Kバイトまで)
- ストリーミングタイプ (FOMA SA800iは対応していません)

ストリーミングタイプとは、データを取得しながら同時に再生を行うタイプで、再生し終わったデータについては破棄されます。約2Mバイトまで再生できますが、繰り返し再生をしたり、FOMA端末に保存することはできません。

サイトからiモーションを取得する

サイトからiモーションを取得し、再生・保存します。

- iモーションによっては、取得したデータをFOMA端末に保存できない場合があります。
- ASF形式のiモーションの取得、再生はできません。取得、再生できるiモーションはMP4 (Mobile MP4) 形式のみです。

◆ サイトで取得するiモーションを選択し、 ● を押す



iモーションの取得が始まります。

- iモーション自動再生設定を「自動再生する」に設定しているときは、iモーションが自動 的に再生されます。設定していないときは、取得データメニューが表示されます。
- [中止] を押すと、取得を中止します。

■ 取得中に再生可能なタイプのiモーションのとき

iモーション自動再生設定を「自動再生する」に設定している場合、取得しながら再生が始まります。

🤈 📆 「再生」を押す



- 再生中は次の操作ができます。
 - (●):一時停止/再開
 - ❷:停止
 - (🔾 : 早送り
 - 🐑: 巻戻し
 - (♥): 音量調節
- 一時停止中は次の操作ができます。
 - (3): コマ送り
 - 🕟: コマ戻し
- 取得中の再生では、早送り、巻き戻し、コマ送り、コマ戻しはできません。

■ 保存するとき

②帰り「保存」を押す

保存したiモーションは、「データBOX」→「iモーション」→「iモード」フォルダに保存されます。

■ 待受画面などに設定するとき

③歌 「設定」を押す

・以降の操作:→P369「動画・iモーションを音声着信などに設定する」手順3

■ iモーションの情報を表示するとき

45 「情報表示」を押す

■ 保存せずサイトに戻るとき

⑤ 「戻る」 ▶ 1 🖁 「はい」を押す

・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- FOMA端末への保存可能件数、1件の最大サイズについて→P354
- iモーションによっては、データ取得中の再生ができないものがあります。
- ●iモーションによっては、取得したデータを正しく再生できない場合があります。
- 再生制限付きのiモーションについて
 - iモーションには、再生回数/再生期限/再生期間が設定されている場合があります。再生できる期間が制限されているiモーションは、期間前や後には再生できません。また、長い期間電池パックを外しているとFOMA端末で保持している日付時刻情報がリセットされることがあります。その場合、再生期間や再生期限が決められているiモーションは再生できません。
 - 再生回数/再生期限/再生期間が決められているiモーションを再生すると、再生前に残り再生回数/期限/期間を確認できます。
- iモーションを取得しながら再生しているときにデータの受信待ちになり、再生が一時停止することがあります。このような場合でも、データを受信し始めると自動的に再生が再開されます。
- iモーションを取得しながら再生しているときに、電波状況などにより再生が停止したり、画像が乱れたりする場合があります。そのような場合でも、iモーションの取得完了後に再生できます。
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389
- 下記ビットレート※を超えるiモーションを再生すると、コマ落ちや音とびが発生することがあります。
- 取得後に再生可能なタイプ

映像: 128Kbps 音響: 128Kbps

- 取得中に再生可能なタイプ

映像:64Kbps 音響:80Kbps

※ビットレートとは、圧縮された映像データや音声データが 1 秒あたりどのくらいの情報量で表現されているかを表すものです。

iモーション自動再生設定

iモーションを自動再生するかどうかを設定する

お買い上げ時 自動再生する

取得したiモーションを自動的に再生するかどうかを設定します。

(a) (b) (b) を押す

① (1 s) 「自動再生する」または (2 As) 「自動再生しない」を押す

•「自動再生しない」に設定しても、取得データメニューで (1g) 「再生」を押すと、再生できます。

メール

iモードメールとは234
メールメニューを表示する<メールメニュー> 241
iモードメール/デコメールを作成する
iモードメールを作成して送信する <iモードメール作成・送信> 242</iモードメール作成・送信>
デコメールを作成して送信する <デコメール> 245
テンプレートを利用する250
ファイルを添付する<メロディ/画像/動画/iモーションメール> 253
iモードメールを保存しておき、あとで送信する. <iモードメール保存> 255</iモードメール保存>
手早くiモードメールを作成する<ツータッチメール作成 > 256
iモードメールを受ける・操作する
i モードメールを受信したときは <メール自動受信 > 256
iモードメールを選択して受信する<メール選択受信> 258
iモードメールがあるかどうかを問い合わせる <iモード問合せ> 260</iモード問合せ>
i モードメールに返信する <i モードメール返信=""> 260</i>
i モードメールを他の宛先に転送する \dots < i モードメール転送> 261
iモードメールからメロディを再生・保存する<メロディ保存> 262
画像メールの画像を表示する<画像メール受信>263
iモーションメールからiモーションを再生・保存する
<iモーションメール> 265</iモーションメール>
メールBOXを操作する
受信/送信メールBOXのメールを表示する
と受信メール BOX / 送信メール BOX > 266
フォルダ一覧/メール一覧・表示画面での操作271
メールの便利な機能279
電話帳を利用してメールを検索する<パーソナル検索> 280
メールの履歴を利用する
メールの履歴を利用する <受信アドレス履歴・送信アドレス履歴> 281
メールの設定を行う
FOMA 端末のメール機能を設定する <メール設定 > 282
チャットメールを使う
チャットメールを作成して送信する<チャットメール作成・送信> 288
SMS(ショートメッセージ)を使う
SMS (ショートメッセージ) を作成して送信する . <sms 作成・送信=""> 293</sms>
SMS (ショートメッセージ) を受信したときは \dots <sms 受信=""> 294</sms>
SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせる
SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせる <sms問合せ> 295</sms問合せ>
SMS (ショートメッセージ) があるかどうかを問い合わせる <sms 問合せ=""> 295 SMS (ショートメッセージ) の設定を行う<sms 設定=""> 296</sms></sms>
SMS (ショートメッセージ) があるかどうかを問い合わせる <sms 問合せ=""> 295 SMS (ショートメッセージ) の設定を行う<sms 設定=""> 296 SMS (ショートメッセージ) をFOMA カードに保存する</sms></sms>
SMS (ショートメッセージ) があるかどうかを問い合わせる <sms 問合せ=""> 295 SMS (ショートメッセージ) の設定を行う<sms 設定=""> 296</sms></sms>

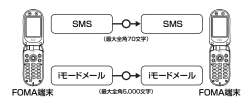
iモードメールとは

FOMA端末では、iモードメール、SMSの2種類のメール機能を利用できます。

- iモードメールをご利用いただくには、iモードのご契約が必要です。
- SMS は、iモードをご契約されていなくてもご利用いただけます。

メール機能の送受信について

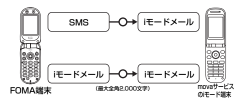
FOMA 端末 → FOMA 端末



FOMA 端末→mova サービスのiモード端末

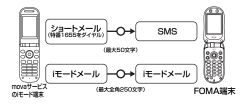
FOMA端末から送信したSMS は、mova サービスのi モード端末ではi モードメールとして受信されます。

※「SMS送達通知設定」(→P296)を設定されている場合には、movaサービスのiモード端末へ送ることはできません。



mova サービスの i モード端末 → FOMA 端末

mova サービスのi モード端末から送られたi モードメールとショートメールを受信できます。 ショートメールは SMS として受信します。



- ※ショートメールとは、ドコモの携帯電話間で文字メッセージをやりとりできるサービスです。
 - FOMA端末では、movaサービスのiモード端末から送られてきたショートメールをSMSとして受信します。

iモードメールについて

iモードを契約するだけで、iモード端末(mova端末含む)間はもちろん、インターネットを経由して e-mail とのメールのやりとりができます。

iモードご契約時のメールアドレスは次のようになります。

新規にiモードをご契約の場合

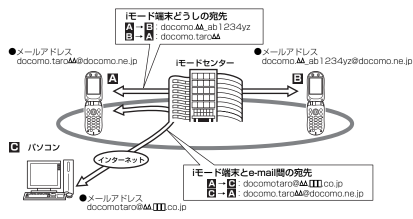
@マークより前がランダムな英数字の組み合わせになっていますので、iモード契約後にお客様のメールアドレスをご確認ください。

(例) abc1234~789xyz@docomo.ne.jp

<お客様のメールアドレスの確認方法>

iMenu → (アッッ) 料金&お申込・設定 → (3ッッ) メール設定 → アドレス確認

- iモード端末(mova端末含む)間でメールをやりとりする場合は、@マークより前の部分のみのアドレスで送信可能です。
- パソコンなどのe-mailからメールを受信する場合は、@docomo.ne.jpも含めたアドレス全体を使用します。



- メールの送信方法 →P242 - メールの受信方法 →P256

■ メール選択受信

iモードセンターに保管されているメールの件名などを確認し、受信するメールを選択したり、受信前にiモードセンターでメールを削除できます。→P258

メール設定を行う

下記の各種設定を行うことができます。

設定方法

iMenu → (アッッ) 料金&お申込・設定 → (3ッッ) メール設定 → (各設定)

※詳細はiモードご契約時にお渡しいたします『iモード操作ガイド』をご覧ください。

■ メールアドレス変更【メールアドレス設定(アドレス変更)】

たとえば「docomo.taro_ab1234yz@docomo.ne.jp」のように、メールアドレスの「@」より前の部分を、お好みのアドレスに変更できます。

■ メールアドレス確認 【メールアドレス設定 (アドレス確認)】 現在設定されているメールアドレスを確認できます。

- シークレットコード登録【メールアドレス設定(その他設定) →シークレットコード登録】 電話番号のアドレス利用時に、メールアドレスに加えて4桁のシークレットコードを登録 できます。シークレットコードを指定していないメールは受信されなくなるため、不要な メールの受信を避けられます。
- メールアドレスリセット【メールアドレス設定(その他設定) → アドレスリセット】 メールアドレスを「携帯電話番号@docomo.ne.ip | にできます。
- 迷惑メール対策

次のいずれかの方法でメールの受信/拒否設定を行うと、メールの受信を制限できます。

- ① 受信/拒否設定【メール受信設定(迷惑メール対策)→受信/拒否設定】
 - ドコモ・au・ソフトバンク・ツーカー・ウィルコムのうち、指定する会社からのメールの受信ができます。また、上記の会社以外から送信されたメールのうち、指定するドメインまたはアドレスから受信できます。そして、インターネットからの携帯・PHSドメインになりすましたメールを拒否できます。
- ② SMS 拒否設定【メール受信設定(迷惑メール対策)→SMS 拒否設定】
 - 受信する SMS を制限することができ、「SMS 一括拒否」、「非通知 SMS 拒否」、「国際 SMS 拒否」、「非通知 SMS と国際 SMS の拒否」の4つの中からいずれか1つを選択 いただけます。また、設定の状況を確認できます。
- ③iモードメール大量送信者からのメール受信制限

【メール受信設定(その他設定)→iモードメール大量送信者からのメール受信制限】

- 1日に1台のiモード端末(mova端末含む)から送信される200通目以降のiモードメールを受信拒否します。初期設定では「拒否する」に設定されていますので、大量送信者からのメールを拒否したい場合は設定する必要はありません。
- ④ 未承諾広告※メール拒否【メール受信設定(その他設定)→未承諾広告※メール拒否】
 - 受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信される、メール件名欄の最前部に「未承諾広告※」と記載されているメールを受信拒否します。初期設定では「拒否する」に設定されていますので、未承諾広告※メールを拒否したい場合は設定する必要はありません。(送信者はメール件名欄の最前部に未承諾広告※(全角6文字)と記載することが法律で義務づけられています。)
- メールサイズ制限 【メール受信設定 (メールサイズ制限)】 あらかじめ指定したサイズによって、受信するiモードメールを制限できます。
- 設定状況確認 【メール受信設定(設定状況確認)】 現在設定されているメール受信/拒否などの設定状況を確認できます。
- メール機能停止【メール機能停止】 メール機能を利用されない場合、iモードセンターでのメール機能停止ができます。

送受信できる文字数

iモードメールで送受信できる文字数は次のとおりです。

項目	全角文字(漢字、ひらがな、絵文字など)	半角文字(英字、数字、カタカナなど)
題名	15文字	30文字
メールアドレス	_	50文字
本文	5000文字	10000文字

お知らせ

- iモードメールの本文は全角5000文字(10000バイト)まで送受信できますが、添付ファイルのデータ量により送受信できる文字数が少なくなります。
- 本文が受信可能な文字数を超えた場合、本文の最後に「/」または「//」が挿入され、超えた分が自動的に 削除されます。
- mova端末へi モードメールを送信する場合、本文として送信できるのは最大全角2000文字までです。また、i ショット・i モーションメールは URL の記載されたメールとして送信され、それ以外の添付ファイルは削除されます。
- 題名が受信可能な文字数を超えた場合、超えた文字は削除されます。
- 他の携帯電話会社(au/ソフトバンク/ツーカー)に絵文字入りのiモードメールを送ると、自動的に送信 先の類似絵文字に変換されます。
 - ※送信先の携帯電話の機種、機能により、正しく表示されない場合があります。 ※送信先に該当する絵文字がない場合は、文字または「=」に変換されます。

メールを受信できないとき

iモードセンターに届いたメールは、すぐにお客様のiモード端末に送信されます。ただし、お客様のiモード端末の電源が入っていない場合やiモード圏外などで受信できないときは、メールはiモードセンターに保管されます。iモードセンターで保管しているときは、一定の時間をおいて最大3回まで再送されます。また、メール選択受信設定により、iモードセンターでiモードメールを選択して受信することができます。

お知らせ

• iモードセンターでのメールの最大保管件数、保管期間は次のとおりです。

項目	最大保管件数	最大保管期間
iモードメール	207~1000件(約2Mバイトまで)	720 時間

- 保管期間が超過したメールは自動的に削除されます。
- 最大保管件数は、メールのデータサイズにより異なります。保管件数を超えた場合は、iモードセンターではメールを受信せず、送信者にエラーメッセージとともに返信します。このときiモード端末には □ が表示されます。ただし、メール選択受信設定が「ON」のときは、保管件数を超えても □ は表示されません。
- iモードセンターに保管されているメールは、iモード問合せ(→P260)やメール選択受信(→P258)により受信できます。また新しいメールが届いたときは、保管されている他のメール、メッセージR/Fも合わせて受信できます。
- iモード端末でメールを受信するとiモードセンターに保管されていたメールは削除されます。受信したメールはiモード端末に保存されます。→P256
- 極端に容量の大きいメールはiモードセンターで受け付けないことがあります。

こんなこともできます

- ファイル添付メール
 - ・メロディ添付メール

サイト、インターネットホームページからダウンロードしたメロディファイルを、iモードメールに添付して送受信できます。(メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されているメロディファイルは送信できません。)

- 送信する →P253
- 受信したとき →P262

・画像添付メール

サイト、インターネットホームページ、または外部メモリから取得した静止画ファイルを、iモードメールに添付して送受信できます。(メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている静止画ファイルは送信できません。)

- 送信する →P253

- 受信したとき →P263

■iショット

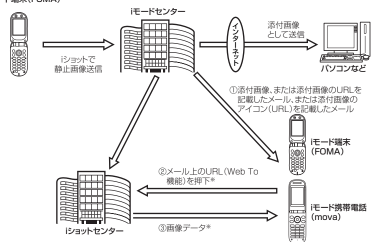
カメラ機能付き端末で撮影した静止画を添付ファイルとしてiモード端末(mova端末含む)およびパソコンや他社携帯電話の間で送受信できます。受信側には添付ファイル形式または、画像閲覧用URL(またはアイコン)および画像の保存期限が記載されたメールとして送信され、そのURLを押下して画像を取得できます。

mova端末へ送れるメール本文は最大全角 184文字(369 バイト)で、複数ファイルを添付した場合、添付ファイルは削除され、メール本文のみ通知されます。

- 送信する →P253

- 受信したとき →P263

iモード端末(FOMA)



※添付画像のURLを記載したメールを受信した場合

- iショットセンターでは最大10日間画像が保存され、保存期間経過後自動的に削除されます。
- iモード端末が送信できるのは最大500 K バイトまでの静止画となります。また、20 K バイトより大きい画像を添付してiモード端末に送信した場合は、受信側では自動的にサイズの圧縮された画像を取得します。

■ iモーションメール

iモーションメール対応端末で撮影した動画やサイトから取得した動画を、iモーションメール対応端末およびパソコンや他社携帯電話の間で送受信できます。(メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている動画ファイルは送信できません。)

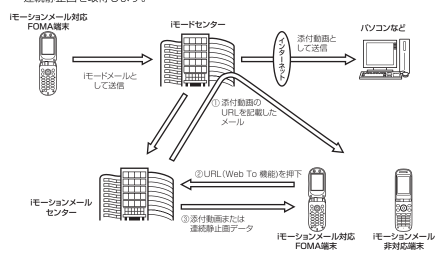
- iモーションメールを送信する →P253
- i干ーションメールを受信したとき→P265

• サービスのしくみ

i モーションメールに添付された動画ファイルはi モーションメールセンターに送信され、そこで保存されます。(送信先がパソコンなどの場合は、直接添付ファイルとして送信されます。)

iモーションメール対応端末で受信した場合、メール本文中に表示されている URL を押下して動画を取得することができます。

iモーションメール非対応端末へ送信した場合は、iモーションが連続静止画に変換され、 URLの記載されたメールとして受信されます。受信者は表示されている URL を押下し、 連続静止画を取得します。



- iモーションメールセンターでは最大10日間画像が保存され、保管期間経過後自動的に 削除されます。
- iモーションメール対応端末が受信できるのは最大500Kバイトまでの動画となります。
 また、取得した動画はiモーションメール対応端末の画面に合わせて画像サイズを自動的に変換します。

■ デコメール

iモードメール編集時に文字の大きさや背景の色などを変えたり、画像を本文中に貼り付けることによって、自分のオリジナルメールを作成して送信したり、装飾された楽しいメールを受信することが可能になります。(パソコンから装飾したメールを受信する場合、iモード端末では非対応の装飾があるため、パソコン上と同じ動作にならない場合もあります。)

デコメールを非対応端末へ送信した場合は、URLが記載されたメールとして受信されます。受信者は表示されている URLを押下し、デコメールを閲覧できます。

- デコメール編集方法 →P245
- デコメール送信方法 →P245
- 対応機種・・・デコメール対応機種でご利用いただけます。詳しくは『iモード操作ガイド』をご覧ください。

■ メール同報送信

同じiモードメールを、一度に複数の宛先(最大5件)に送信できます。→P243

お知らせ

通信料は、1通のみ送信した場合と同じです。(ただし、追加した宛先の情報量については通信料が増えます。)

■ CC、BCC 送受信

パソコンと同じように、iモードメール編集時に宛先をTO、CC、BCCから選択できます。 ただし、TOが1件もない場合は、メールを送信できません。→P243

■ チャットメール

複数の相手と会話をするような感覚でメールの交換ができます。

お知らせ

• 通信料は、相手が複数の場合メール同報送信した時と同じです。

SMS(ショートメッセージ)について

FOMA 端末間で文字メッセージをやりとりできます。

- 受信したSMS や送信したSMS をFOMA カードに保存できます。→P297
- 送信したSMSが相手に届いたかどうかを知らせる送達通知を受け取ることができます。 →P296
 - 送信方法 →P293
- 受信方法 →P294
- 問合せ方法 →P295

SMS(ショートメッセージ)の宛先

SMSの宛先は「ご契約の携帯電話番号」です。

送受信できる文字数

SMSで送受信できる文字数は次のとおりです。

送信文字種の設定により最大文字数が異なります。→P296

項目	送信文字種「日本語」	送信文字種「英語」
宛先	20文字(数字、*、#のみ)*1	
本文	全角・半角を問わず70文字	半角 160 文字 ^{※ 2}

- ※ 1 先頭に半角の「+| を入力した場合は21文字です。
- ※2 半角の英数字と記号('。[]、: ** を除く) を送信できます。

記号 $(|^{\{\}}[]^{\{\}})$ を入力すると送信できる文字数が少なくなります。

お知らせ

- SMSでは題名は送信できません。
- SMSの本文に半角カタカナ、絵文字を使用すると、受信側で正しく表示されない場合があります。

SMS(ショートメッセージ)を受信できないとき

お客様のFOMA端末に送られてきたSMSは、SMSセンターで受信し、すぐにお客様のFOMA端末に送信します。ただし、お客様のFOMA端末の電源が入っていない、圏外などで受信できないときは、SMSはSMSセンターに保管されます。

- SMS センターでの SMS の最大保管期間は 72 時間です。送信した SMS の保管期間を指定することもできます。→P296
- 保管期間が過ぎたSMSは自動的に削除されます。
- SMS センターに保管されている SMS は、SMS 問合せにより受信できます。→P295
- FOMA端末がSMSを受信すると、SMSセンターに保管されていたSMSは削除されます。受信した SMSはFOMA端末に保存されます。→P294

メールメールメニュー

メールメニューを表示する

図 [メール] を押す



メニュー	機能	参照先
メール設定	メールに関する各種機能の設定をします。	P282
パーソナル検索	電話帳から検索したい電話番号やメールアドレスを選択して、送受信 BOX内から該当するメールを検索します。	P280
SMS新規作成	SMS を新規に作成して送信します。	P293
iモード問合せ	iモードセンターにiモードメールやメッセージR/Fがあるかどうかを 問い合わせます。	P224、 260
受信BOX	受信メールを表示します。	P266
メール新規作成	iモードメールを新規に作成して送信します。	P242
メール選択受信	iモードセンターからメールを選択して受信します。	P258
送信BOX	送信済みのメールを表示します。	P266
チャットメール	複数の相手と会話をするような感覚でメールの交換ができます。	P288
SMS問合せ	SMS センターに SMS があるかどうかを問い合わせます。	P295
未送信BOX	送信せずに保存したメールや送信に失敗したメールを表示します。	P266
デコメールテンプ レート	テンプレートの内容を表示してメールを作成します。テンプレートを 新規作成することもできます。	P250

お知らせ



・ () と対しても表示することができます。

iモードメールを作成して送信する

🚽 🕲 [メール] を 1 秒以上押す



メール作成画面

- 🤈 🔟 「宛先」を選択し、 💿 を押す
- ② ⑥♥♥ 「直接入力」を押して宛先を入力し、 を押す
 - 半角50文字まで入力できます。
 - 電話帳から入力するとき
 - ① (1:3) 「電話帳引用」を押す
 - 電話帳を編集しているときに、マルチタスクを使ってメールに宛先を入力するなどの場合、電話帳の編集を終了すると電話帳を引用することができます。
 - ② 電話帳を選択し、

 ・ を押す
 - ③メールアドレスを選択し、● を押す
 - 送受信アドレス履歴から入力するとき
 - ① ②40 「送信アドレス履歴引用」または ③60 「受信アドレス履歴引用」を押す
 - ②アドレス履歴を選択し、
 ・ を押す
 - ③ () を押す
 - 送信グループから入力するとき
 - あらかじめ「メール設定」で送信グループを登録しておく必要があります。
 - ① 4♥ 「送信グループ引用」を押す
 - ② (マランアングラン)② (マランアングラン)② (マランアングラン)② (マランアングラン)② (マランアングラン)③ (マランアングラン)③ (マランアングラン)③ (マランアングラン)③ (マランアングラン)③ (マランアングラン)③ (マランアングラン)③ (マランアングラン)④ (マランアングラン)<li
 - ③ 宛先を選択する
 - 不要な宛先を解除するときは (●) を押します。
 - ④ 🔹 [完了] を押す
 - プロフィールから入力するとき
 - ① 🖅 「プロフィール引用」を押す
 - ②メールアドレスを選択し、● を押す
 - 宛先を修正するとき
 - ①メールアドレスを選択し、●を押す
 - ② (1%) 「宛先変更」を押す

■ To、Cc、Bccを変更するとき

- ① メールアドレスを選択し、● を押す
- ② (2^{ABC}_カ) ~ (4^{GH}_た) を押す
 - Toは、送信相手の宛先です。Toが 1 件も設定されていないメールは送信できません。
 - Ccは、直接の送信相手以外にメールの内容を知らせたい宛先用です。
 - Bcc は、他の送信相手に知らせたくない宛先用です。Bcc に入力したメールアドレスは、他の送信相手には表示されません。

■ 宛先を削除するとき

- ① メールアドレスを選択し、 を押す
- ② (5 號) 「宛先削除」 ▶ (1 號) 「はい」を押す

■ 宛先追加について

宛先を入力すると、宛先欄が自動的に追加されます。宛先はTo、Cc、Bccあわせて5件まで入力でき、メールを同時に送信(同報送信)できます。

- 通信料は、1通のみ送信した場合と同じです。(ただし、追加した宛先の情報量について は通信料が増えます。)
- すでに宛先が入力されている場合は、同じ宛先は入力できません。

🔼 📵 「件名」を選択して 💿 を押し、件名を入力して 💿 を押す

- 全角15文字(半角30文字)まで入力できます。
- 添付について →P253

🧲 🛾 Ø 「本文」を選択して ◉ を押し、本文を入力して ◉ を押す

- 全角5000文字(半角10000文字)まで入力できます。
- 文中で改行できます。かな方式の場合、改行するときは (素) を押します。改行も本文の 文字数に含まれます。
- 本文を装飾することもできます。→P245

■ スペースを入力するとき

本文入力中に (章) [機能] ▶ (▽**) 「スペース入力」を押す

・メール本文の最後で
 ◆ を押しても半角スペースを入力できます。スペースも本文の文字数に含まれます。

■ 署名を挿入するとき

- ① 本文入力中に ② [機能] ▶ ② ▶ ② ▶ ② № 『署名」を押す
- ② (1) ~ (3) を押す
 - 署名はあらかじめ登録しておく必要があります。→P283
 - 署名の文字数も本文の文字数に含まれます。

■ 位置情報 URL を貼り付けるとき

- 位置情報 URL を貼り付けたときは、URLも文字数に含まれます。
- movaサービスのiモード端末へ送信するときは、本文文字数の制限を超えた場合、URLの途中であっても、超えた文字数分のみが削除されますのでご注意ください。
- 本文の位置情報 URLの前に ♪ が付加されます。
- ① 本文入力中に ② [機能] ▶ ② ▶ (70%) 「位置情報引用」を押す

② (1 🖁) ~ (5) を押す

現在地確認 : 現在地の情報を取得して貼り付けます。

現在地確認結果画面で ● を押します。

位置履歴から : 位置履歴一覧から位置情報を選択して貼り付けます。

位置履歴を選択し、(●)▶(●) を押します。

電話帳から : 電話帳に登録されている位置情報を選択して貼り付けます。

電話帳を検索し、(●) ● を押します。

プロフィールから:プロフィールに登録されている位置情報を貼り付けます。

(●) ● を押します。

画像データから : 画像に埋め込まれている位置情報を選択して貼り付けます。

フォルダからファイルを選択し、● を押します。

スケジュールから:スケジュールに登録されている位置情報を貼り付けます。

スケジュールを選択し、(●)▶(●) を押します。

③ (13) 「はい」を押す

🧲 🖾 [送信] を押す

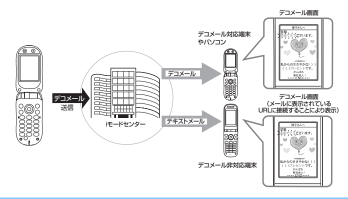
 接続中画面で @ [中止] を押すと、接続が中止されます。ただし、タイミングによって は送信されることがあります。

- 📵 🎍 を押してもメール作成画面を表示できます。
- 電波状況により、相手に文字が正しく表示されない場合があります。
- iモードメールを正常に送信できていても、電波状況によっては「送信できませんでした」というエラー メッセージが表示される場合があります。
- i モード端末(mova 含む)どうしのメールのやりとり以外では半角カタカナ、絵文字を使用しないでください。正しく表示されない場合があります。
- 一部の絵文字は、相手のiモード端末の機種によっては正しく表示されない場合があります。
- ・送信に失敗したときはエラーメッセージが表示され、iモードメールが未送信BOXに保存されます。未送信BOXからiモードメールを編集・送信できます。→P255
- 送信が正常に終了したときは、iモードメールは送信BOXに保存されます。送信メールの保存領域の空きが 足りないときや最大保存件数を超えるときは、保護されていない送信メールから古い順に上書きされます。 残しておきたい送信メールは保護してください。→P278
- ドコモ以外のメールアドレスにメール送信を行った場合に宛先不明などのエラーメッセージを受信できない ことがあります。
- 相手がシークレットコードを登録しているときは、宛先に相手のiモード端末の電話番号に続けて4桁のシークレットコードを入力してください。
- ・未送信メールや保護されているメールで、メールの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、iモードメールは作成できません。送信・未送信BOXから不要なiモードメール、SMSを削除してください。→P278
- To と Co に設定したメールアドレスは、受信側に表示されます。ただし、受信側の端末や機器、メールソフトなどによっては表示されない場合があります。
- メール設定の「署名設定」に署名が登録・設定されていれば、メール作成時に設定した署名が自動的に付加されます。

デコメールを作成して送信する

i モードメールの本文には、文字色や文字サイズを変更したり、デコメールピクチャやカメラで撮 影した写真を挿入するなど、表現力豊かなメールを作成し、送信できます。

デコメールの作成方法には、装飾を指定してから文字を入力する方法と、文字を入力してから装飾する方法があります。→P245、248



装飾を指定してから文字を入力する

- ▲ 本文表示中に 図 [デコレーション] を押す
- 🤈 パレットで装飾を選択する



パレットでマークにカーソルを合わせて ● を押すと、その装飾 が選択されます。複数のマークを選択することで、複数の装飾が 設定できます。ただし、「テロップ」「スウィング」「文字位置」 は同時に設定できません。

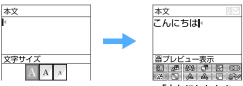
■ 文字またはライン(罫線)色を変更するとき

- ① 虚 を選択して を押し、文字色を選択して を押す
 - 30色から選択できます。
 - 絵文字の文字色も変更されますが、元に戻すときは範囲を選択し、「指定なし」を選択してください。→P248
- ② 図 [本文入力] を押して文字を入力し、 ⑥ を押す



文字サイズを変更するとき

- ① 🚱 を選択して を押し、文字サイズを選択して を押す
 - 「大」「標準」「小」から選択できます。
- ② 🖾 [本文入力] を押して文字を入力し、 💿 を押す



「大」にしたとき

■ 画像を挿入するとき

- ① ▶ を選択して を押し、フォルダを選択して を押す
- ② 画像を選択し、 を押す

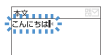


電 で指定されている位置に画像が挿入されます。

- JPEGまたはGIF形式の静止画を、メール本文を含め約 10000バイトまで挿入できます。
- 位置情報付き静止画を挿入したときは、静止画の後に位置情報URLが付加されます。位置情報付き静止画を添付したメールを送信した場合、添付された静止画の位置情報は削除されます。ただし、本文の位置情報URLは削除されません。

■ 文字を点滅させるとき

- ① 828 を選択して を押す
- ② ② [本文入力] を押して文字を入力し、④ を押す



入力した文字が点滅します。点滅は一定期間が経過すると停止 します。

■ 文字を流して表示 (テロップ表示) させるとき

- ① 🙆 を選択して を押す
- ② ፟ 図 「本文入力」を押して文字を入力し、 を押す



矢印の間に文字を入力します。

■ 文字を左右に揺らして表示(スウィング表示)させるとき

- ① 🛕 を選択して を押す
- ② 囫 [本文入力] を押して文字を入力し、● を押す



矢印の間に文字を入力します。

■ 文字または画像の表示位置を変更するとき

- ① ⑤ を選択して ⑥ を押し、表示位置を選択して ⑥ を押す
 - 「左寄せ」「センタリング」「右寄せ」から選択できます。
- ② 🖾 [本文入力] を押して文字を入力し、 💿 を押す



■ 本文中にライン(罫線)を挿入するとき

◯ を選択し、 ● を押す



• ***** で指定されている色でライン(罫線)が挿入されます。

■ 本文の背景色を変更するとき

■ を選択して ● を押し、背景色を選択して ● を押す

- 30色から選択できます。
- 背景色によっては、画像やiモーション取得先URLの文字色と重なり、URLが見えない場合があります。



■ 1 つ前の状態に戻すとき

□□□ を選択し、● を押す

直前に行った装飾または文字入力などが解除されます。

■ コピー・切り取りするとき

飍 を選択して ● を押し、「コピー」または「切り取り」を選択して ● を押す

・以降の操作:→P497「文字をコピーする/切り取る」手順2~3

■ 貼り付けするとき

△♀♀ を選択して ● を押し、「貼り付け」を選択して ● を押す

・以降の操作:→P499「文字を貼り付ける」手順2

■ 装飾を変更するとき

- □ P を選択し、
 を押す
- ② 装飾する範囲の始点にカーソルを合わせて ④ を押す
- ③ 装飾する範囲の終点にカーソルを合わせて を押す
- ④ パレットで装飾を選択する

デコメール

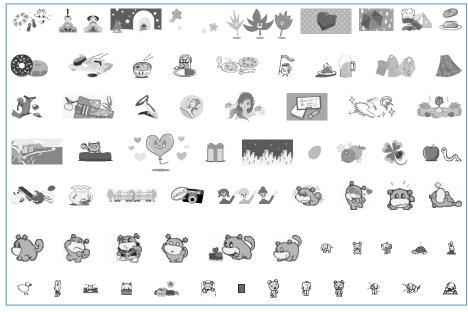
- 装飾を確認するとき
 - (1) [機能] ▶ (2) ▶ (3) ▶ (3) 「プレビュー」を押す
 - 設定した装飾と、入力できる残りのデータ量の正確なバイト数を確認できます。
 - 🖟 を押しても装飾を確認できます。
- 装飾をすべて解除するとき
 - ① (1) [機能] ▶(1:3) 「デコレーション」 ▶ (3) ▶ (4 5) 「全解除」を押す
 - ② (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

メール本文入力中に(*) [機能] ▶(1**)「デコレーション」を押しても操作できます。

「デコメールピクチャ」フォルダに保存されている画像

• お買い上げ時は、「デコメールピクチャ」フォルダに次の画像が保存されています。



©BVIG

範囲を指定してから文字を装飾する

すでに入力されている文字の装飾や、装飾されている文字の装飾変更ができます。

- ライン挿入、画像挿入、背景色、コピー/切り取り/貼り付けは操作できません。
- 4 本文表示中に ③ [機能] ▶ ①** 「デコレーション」を押す
- 2 ③▶③♥ 「デコレーション変更」を押す

- 3 装飾する範囲の始点にカーソルを合わせて を押す
 - 文章すべてを選択するときは(*) [全選択] を押します。
- 🔼 装飾する範囲の終点にカーソルを合わせて 💿 を押す
- 🧲 装飾方法を選択する
 - 文字またはライン(罫線)色を変更するとき
 - (1號)「文字色」▶文字色を選択し、(●) を押す
 - 文字サイズを変更するとき
 - ②^{ABC})「文字サイズ」 ▶(1 क्क) ~ (3 ° क्क) を押す
 - 文字を点滅させるとき
 - (4號) 「点滅 | ▶(1號) 「設定 | を押す
 - 点滅を解除するときは (2**) 「解除」を押します。
 - 文字を流して表示(テロップ表示)させるとき
 - (5 ½) 「テロップ」 (1 🖁) 「設定」を押す
 - テロップを解除するときは (2**) 「解除」を押します。
 - 文字を左右に揺らして表示(スウィング表示)させるとき
 - (6™) 「スウィング」 ▶(1號) 「設定」を押す
 - スウィングを解除するときは (2**) 「解除」を押します。
 - 文字または画像の表示位置を変更するとき
 - (7゚゚゚) 「文字位置」 ▶(1 ゚゚) ~ (3 ゚゚゚) を押す

- デコメールの場合、「文字色」、「文字サイズ」、「点滅」、「画像」、「ライン」のみコピーまたは切り取り元の 装飾情報を引き継ぎます。それ以外の装飾情報については引き継がず、貼り付け先の指定に従います。
- 本文入力中にコピー・切り取りしたデコメール本文をそのまま貼り付けできるのは、その本文のあるメール本文入力画面のみです。それ以外の場所では、装飾が解除されテキストデータのみの貼り付けデータになります。またプレビュー表示や署名挿入など他の操作を行った場合も装飾が解除されます。
- 装飾したデコメールの本文をコピー・切り取りするとき、装飾データが引き継がれるのは、最後にコピー・切り取りしたもののみです。それ以前のものは装飾が解除され、テキストデータのみの貼り付けデータになります。
- ・装飾した文字を削除しても、装飾データのみが残り、入力文字数が少なくなる場合があります。装飾の解除を行ってから文字を削除してください。なお、
 を 1 秒以上押して文字を削除した場合は、装飾データを含めて文字が削除されます。
- デコメールを非対応端末に送信した場合、メール本文にデコメール閲覧用のURLをつけて送信し、受信者はURLを選択し、サイトに接続することによりデコメールを表示・閲覧することができます。また、相手の機種によっては正しく受信できなかったり、表示できない場合があります。
- デコメール閲覧用のURLのついたメールを受信した非対応端末から、他の端末へメールを転送したり、URLを 直接入力しても、受信した端末以外からはデコメールは閲覧できません。
- 受信したデコメールを引用返信、転送した場合、装飾と挿入した画像は引用された状態で本文が表示されます。
- パソコンなどから送信された装飾付きメールを受信すると、装飾が正しく表示されない場合があります。
- ・画像のみやラインのみのデータをコピーすると、貼り付けデーター覧画面には「デコメールデータ」と表示されます。

テンプレートを利用する

FOMA端末に登録されているテンプレートを利用して、デコメールを作成できます。テンプレートとは、レイアウトや装飾が決められているデコメール用の雛形です。テンプレートを利用することにより、簡単にデコメールを作成/送信することができます。

お買い上げ時は次のテンプレートが登録されています。(画面はイメージです。)













ありがとう

ごめんね

お久しぶり!

大丈夫?

NEW YEAR CARD

HAPPY!













花火

ゴール!

バーベキュー

You Got Mail

ダルメシアン

お花













海

ブンブン 1

ブンブン2

ブンブン3

クリスマス

大好き











お父さん ありがと

お母さん ありがと

晴れないかな

HAPPY BIRTHDAY

お願い

©BVIG

- 送受信したデコメールをテンプレートとして登録できます。送受信メール表示画面で ③ [機能]▶「テンプレートへ保存」を選択し、 ④ を押します。
- ・テンプレートは、サイトからダウンロードすることができます。ダウンロードしたテンプレートは「マイピクチャ」→「デコメールピクチャ」に保存され、編集することもできます。→P214

メール作成画面で (i) [機能] ▶②***) 「テンプレート選択」を押す

- → 読み込むテンプレートを選択し、 を押す
 - テンプレートの内容がメール作成画面に設定されます。
 - すでにメール本文を入力済みでテンプレートの読み込みを行うと、現在入力中の内容を破棄するかどうかの確認メッセージが表示されます。 (**) 「はい」を押し、テンプレートを選択するとメールは上書きされます。読み込みを中止するときは (***) 「いいえ」を押してください。
- 🤦 内容を追加・修正して送信する

お知らせ

- メール本文入力中に(ⅰ) [機能] ▶ (※※) 「テンプレート」を押しても操作できます。
- テンプレート自体は添付できません。

テンプレートを作成する

テンプレートを新規作成・保存し、デコメール作成に利用できます。

- デンブレート 1 参を押す
- プ テンプレートを作成し、● を押す
 - 作成方法について →P245
- 3 (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

• データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389

テンプレート一覧を表示してテンプレートを利用する

登録されているテンプレートを一覧表示し、内容を確認してメール作成画面に設定したり、テン プレートを編集できます。

- 2^{ABC} を押す
- ランプレートを選択する
 - メールを作成するとき
 - ① テンプレート表示中に 図 [メール作成] を押す
 - テンプレートの内容がメール作成画面に設定されます。
 - ② 内容を追加・修正して送信する

- テンプレートを編集するとき
 - ① テンプレート表示中に を押す
 - ② 内容を追加・修正し、 ④ を押す
 - ③ (1 🖁) 「上書き保存」または (2 📲) 「新規保存」を押す
- タイトルを編集するとき
 - ① (章) [機能] ▶③**) 「タイトル編集」を押す
 - ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。
- テンプレートの情報を見るとき
 - (章) [機能] ▶ (45世) 「情報表示」を押す
- デコメールピクチャのファイル名を編集するとき
 - ① (章) [機能] ▶ (○• ▶ (2⁴) 「ファイル名編集」を押す
 - ② ファイル名を入力し、 ④ を押す
 - 半角36文字まで入力できます。
- テンプレートを並べ替えるとき
 - ① (1) [機能] ▶ (2) (3) 「ファイルソート」を押す
 - ② (1 %) ~ (7 PQRS) を押す

日付順(新→旧) : 保存日時の新しい順に並べ替えます。 日付順(旧→新) : 保存日時の古い順に並べ替えます。 タイトル順(昇順) : タイトルの昇順に並べ替えます。 タイトル順(降順) : タイトルの降順に並べ替えます。

ファイルサイズ (昇順): ファイルサイズの昇順に並べ替えます。 ファイルサイズ (降順): ファイルサイズの降順に並べ替えます。

取得元別:取得元の順に並べ替えます。

取得元別のソートができるのは、お客様が作成したフォルダ (ユーザーフォルダ)のみです。

テンプレートを削除する

- → テンプレートを選択し、③ [機能] → ○→ ▼でまず 「削除」を押す
- 🤈 📆 「1 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②婦 「選択削除」を押す
 - ② テンプレートを選択し、 ④ を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「フォルダ内全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 を押す
- 🔫 📆 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

ファイルを添付する

iモードメールに静止画やメロディを添付して送信します。また、FOMA端末で撮影またはサイトから取得した動画・iモーションなどを添付して、iモーションメールとして送信できます。

• 添付可能なファイルは次のとおりです。

ファイルの種類	SMF形式メロディ	10000バイト以 下のJPEG、GIF 形式静止画	10001 バイト以 上、500K バイト以 下の JPEG 形式静止 画(大容量静止画)	500K バイト以下の 動画・ iモーション
1 件のメールに添 付可能な最大件数	10件		1 件	
備考	静止画とメロディを合計最大10件、メール本文を含め最大10000バイト添付できます。ファイルサイズによって、添付可能な最大件数は変わります。		大容量静止画と動画・i モーションは、1 件のメールに 1 件のみ添付できます。	

🚽 メール作成画面で 👰 「添付」を選択し、 💿 を押す

🤈 ファイルを添付する

- 静止画を添付するとき
 - ① (1) 「イメージ添付」を押し、フォルダを選択して (*) を押す
 - ②静止画を選択し、 ④ を押す

選択した静止画が添付されます。

- 静止画を選択し、② [再生] を押すと静止画を表示できます。一覧画面に戻るには ※ を押します。
- 添付できない静止画は選択できません。
- 位置情報付き静止画を添付する場合は、位置情報 URL を付加するかどうかの確認メッセージが表示されます。 いい 「貼り付ける」を押すと、あわせてメール本文に位置情報 URL が付加されます。 でい 「画像のみ添付」を押すと、画像のみが添付されます。
 (**) 「キャンセル」を押すと、添付されません。
- 画像サイズがQVGAを超える静止画の場合は、待受画面サイズ(QVGA)に変換するかどうかの確認メッセージが表示されます。
 ①「はい」▶⑥を押すと、画像が添付されます。ファイルサイズが500Kバイトを超えるJPEG形式の静止画の場合は、自動的に500Kバイト以下に変換されたあと表示され、⑥を押すとデータBOXに保存され、添付されます。
- 動画・iモーションを添付するとき(iモーションメール)
 - ① ② 「i モーション添付」を押し、フォルダを選択して を押す
 - ②動画・iモーションを選択し、
 ●を押す

選択した動画・iモーションが添付されます。

- 動画・iモーションを選択し、
 一覧画面に戻るには
 ② 「再生」を押すと動画・iモーションを再生できます。
- 添付できない動画・iモーションは選択できません。
- 500Kバイトを超えるiモーションの場合は、ファイルサイズが大きすぎるため、メールに添付可能なサイズに切り出すかどうかの確認メッセージが表示されます。 (ま)
 「はい」を押して動画を切り出してください。→P374

■ メロディを添付するとき

- ① ③ 「メロディ添付」を押し、フォルダを選択して を押す
- ② メロディを選択し、● を押す

選択したメロディが添付されます。

- メロディを選択し、@ [再生] を押すとメロディを再生できます。一覧画面に戻るには (@・) を押します。
- 添付できないメロディは選択できません。

■ 静止画・動画を撮影し、すぐ添付するとき

- ① 4 つ 「フォト撮影」または 5 つ 「ムービー撮影」を押す
- ② 撮影し、 を押す

保存が終わると撮影した静止画・動画が添付されます。

撮影した静止画・動画は、「データBOX」→「マイピクチャ」(静止画)または「iモーション」(動画)→「カメラ」フォルダに保存されます。

• ファイルを 1 つ以上添付している場合に静止画や動画を撮影して添付すると、添付ファイルが解除される旨のメッセージが表示されます。 (***) 「はい」を押すと、添付ファイルが解除されます。

お知らせ

- 動画・i モーションや大容量静止画を添付した場合、本文に入力できる文字数が全角100文字(半角200文字)分、デコメールで全角200文字(半角400文字)分少なくなります。
- メール添付や FOMA 端末外への出力が禁止されているファイルは添付できません。
- mova サービスのi モード端末には、JPEG形式の静止画 1 枚のみ添付できます。その場合、mova サービスのi モード端末は URL付きのi ショットメールとして受信します。
- メロディや GIF 形式の静止画を添付すると、mova サービスの i モード端末では受信できません。
- iモーションメールでは、撮影した動画などを本文を除き500Kバイトまで添付できます。最大サイズを超えたiモーションは添付できません。また、iモーションによっては添付できないものもあります。
- 受信側がSA800i以外の場合、送信したメロディが正しく再生できないことがあります。
- 静止画をQVGAサイズ(240×320)に縮小できます。(→P362)QVGAサイズは待受画面のサイズであり、iモード端末に送るのに適したサイズです。
- 10000バイトを超えるJPEG形式の静止画が添付されたメールをiモード対応端末に送信した場合、i ショットセンターでiモード対応端末に送るのに適したサイズに変換されます。
- 10000バイトを超えるGIF形式の静止画はメールに添付できません。
- i モーションメール送信時、送信相手側機種によっては、動画が荒くなったり、連続静止画に変換されて表示される場合があります。
- 位置情報付き静止画を添付したメールを送信した場合、添付された静止画の位置情報は削除されます。ただし、本文の位置情報 URL は削除されません。

- メール作成画面で添付ファイルを選択し、● を押す
 - 添付ファイルを再生するとき
 - (13) 「再生」を押す
 - 添付ファイルを変更するとき
 - (24%)「変更」を押す
 - ・以降の操作:→P253「ファイルを添付する」手順2
 - 添付ファイル情報を表示するとき
 - ③ い 「情報表示」を押す
 - 添付ファイルを解除するとき
 - ① (4%) 「解除」を押す
 - ② (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

iモードメール保存

iモードメールを保存しておき、あとで送信する

作成途中のメールを送信せずに保存したり、保存したメールを再編集して送信したりできます。

送信済み・未送信のiモードメールとSMSは、送信BOXと未送信BOXあわせて400件まで保存できます。

iモードメールを保存する

作成途中のiモードメールを、送信せず未送信BOXに保存しておきます。

- メール作成画面で (i) [機能] ▶ (1 g) 「保存」を押す
 - 件名、宛先、本文のいずれかが入力されているか、ファイルが添付されていると保存できます。
- 🤈 📆 「はい」を押す

送信・保存したiモードメールを編集・送信する

送信済みや、送信せずに保存したり送信に失敗したiモードメールやSMSを、編集・送信できます。

- 保存してあるiモードメールやSMSは、1件ずつしか送信できません。
- 👱 フォルダを選択し、 💿 を押す
- 🤦 メールを選択し、 💿 を押す
- ✓ メールを編集し、送信する

手早くiモードメールを作成する

FOMA 端末電話帳のメモリ番号 $0\sim99$ の相手には、簡単な操作で i モードメールを作成できます。

• 複数のメールアドレスが登録されている場合、1件目のメールアドレスが宛先となります。

<例>メモリ番号27の相手にiモードメールを送信するとき

◆ 待受画面でメモリ番号(この場合は ②⁴½) (▽ஜஜ) を押す

電話帳の1件目のメールアドレスが宛先に設定されます。



- メモリ番号の前に0などを付ける必要はありません。
- iモードメールの作成・送信方法 →P242

お知らせ

入力したメモリ番号に電話帳データが登録されていない場合は、メール作成できません。

メール自動受信

iモードメールを受信したときは

FOMA端末が圏内にあるときは、iモードメールを自動的に受信します。受信したiモードメールは受信BOXに保存されます。

- 受信BOXにはSMSとあわせて1000件まで保存できます。
- 次のようなときに送られてきたiモードメールは、iモードセンターに保管されます。
 - テレビ電話通話中
- セルフモード中
- 赤外線通信利用中

- 電源が入っていないとき
- iモード圏外
- データ通信中
- FirstPass センター接続中 メール選択受信設定 ON 中
- 受信BOXが保護や未読メールで満杯のとき

◄ iモードメールを受信する

与 と ፟፟ が点滅し、「メール受信中」と表示されます。受信が完了すると ፟ が点滅し、 ፟ ፟ が点灯します。

- **胃**: 未読のiモードメールとSMS があります。
- トラ:未読のiモードメールがあります。

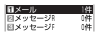


メール着信音が鳴り、着信ランプが点灯/点滅して受信件数が表示されます。

- 回 [中止] を押すと、受信を中止できます。受信時の状況によってはメールを受信する場合があります。
- FOMA 端末を折りたたんでいるときは、背面ディスプレイに受信状態が表示されます。 →P33
- 受信結果画面は約30秒間表示されます。何も操作しないでいると、自動的に受信前の画面に戻ります。
- iモード問合せ・メール選択受信を行ったときは、受信結果画面が表示され続けます。

新着iモードメールを表示する

✓ メール・メッセージ受信結果画面で (1gg) 「メール」を押す



- ②デ「メッセージR」、③デ「メッセージF」を押すと、メッセージR/Fが表示されます。
- 🤧 フォルダを選択し、 💿 を押す
- スールを選択し、● を押す
 - 受信メールの見かた →P268

- 受信優先設定によっては、受信中画面や受信結果画面が表示されない場合があります。
- メール選択受信設定を「ON」に設定すると、メールを自動的に受信せずに、必要なメールだけを選択して 受信できます。
- 新しいiモードメールが届いたときには、iモードセンターで保管している他のiモードメールやメッセージ R/Fもあわせて受信します。
- FOMA端末がiモードメールを受信すると、iモードセンター内のiモードメールは削除されます。
- TO、CC、BCCを設定できる端末からのメールを受信した場合、自分がTO、CC、BCCのどれに当てはまるかを確認できます。→P268
- 極端に容量の大きいiモードメールは、iモードセンターで受け付けずに、エラーメッセージと共に送信者に 返信されることがあります。
- iモードメールではメロディや静止画を添付ファイルとして送受信できます。対応していない添付ファイルはiモードセンターで削除されます。添付ファイルが削除された場合は、本文に[添付ファイル削除]のメッセージが追加されます。
- 受信メール(本文+添付ファイル)のデータ量が、オプション設定の「メールサイズ制限」で設定した文字数(データ量)を超えた場合は、添付ファイルはiモードセンターで削除され、もう一度受信できません。
- 添付ファイル受信設定が「受信しない」に設定されている場合は、添付ファイルはiモードセンターで削除され、削除された添付ファイルを再度受信することはできません。
- 複数のiモードメール、メッセージR/Fを同時に受信したときは、最後に受信したiモードメール、メッセージR/Fに設定されている条件に従い着信音やバイブレータ、着信ランプが動作します。
- i モードメールを自動受信できないときは、i モードメールセンターに保管されます。保管されたメールは一定の時間をおいて最大3 回再送されます。
- 受信メールの保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、保護されていない既読の受信メールから古い順に上書きされます。残しておきたい受信メールは保護してください。→P278
- 未読メールと保護されているメールで保存領域が満杯で上書きできないときは、i モードメールの受信は中止され、画面にはいが表示されます。
- iモードセンターにエードメールが残っているときは、圏が表示されます。ただし、iモードメールがあっても表示されない場合もあります。(例:電源が入っていないとき、圏外時)また、iモードセンターの保管件数が満杯になったときは、圏 (オレンジ) が表示されます。
- 途中で受信に失敗した場合は、iモード問合せまたはメール選択受信を行ってiモードメールを受信し直してください。

メール選択受信

iモードメールを選択して受信する

iモードセンターに保管されているiモードメールのタイトルなどを確認し、受信するメールを選択したり、受信前にiモードセンターでメールを削除できます。メール選択受信をご利用になるためには、あらかじめメール選択受信設定を「ON」に設定します。なお、「ON」に設定した場合は、自動的にiモードメールを受信できません。

iモードメールが届いたときは



メール選択受信設定を「ON」に設定しているときにiモードメールを受信すると、センターにメールがある旨のメッセージで確認できます。

- メールを受信しても着信音やバイブレータは動作しません。

iモードメールを選択受信する

■ メール遺报受信を押す

- メール選択受信設定が「OFF」のとき
 - (1g) 「はい」 ▶ (1g) 「ON」を押す
 - 設定しないときは (2^{Ag)} 「OFF」を押します。



iモードに接続され、iモードセンターに保管されているiモードメールが一覧表示されます。

- メールの末尾のアイコンの意味は次のとおりです。
 - 🖟: 静止画ファイルが添付されています。
 - ♪: メロディファイルが添付されています。
 - **2**: iモーションが添付されています。
- 2 メールごとにプルダウンメニューから「受信」「削除」「保留」のいずれかを選択する
 - 「保留」を選択した場合は、そのままiモードセンターに保管されます。iモード問合せなどで受信できます。
 - ページが複数ある場合は、メール一覧の最後に表示される「前ページ」「次ページ」を選択して (●) を押すと、前後のページを表示できます。
- 🤁 「受信/削除」を選択し、 💿 を押す



■ iモードセンターに保管されている全メールを削除するとき 「iモードセンターからすべてのメールを」の「削除」を選択し、 ● を押す

🔼 「決定」を選択し、 🗨 を押す

お知らせ

- プルダウンメニュー項目の選択方法→P199
- ・メール選択受信設定を「ON」に設定した場合でも、iモード問合せをすると全メールを受信しますので、受信したくない場合には、iモード問合せ設定の項目から「メール」を外しておいてください。→P284

メール

iモードメールがあるかどうかを問い合わせる

圏外にいた時や電源を切っていた時にiモードメールが届いていないかを問い合わせます。

• 電波状態によってはiモード問合せができない場合がありますのでご了承ください。

■▶ ● を押す

iモードセンターにiモードメールが保管されていれば受信します。

・メッセージR/Fの問い合わせの操作は、iモードメールと同じです。

お知<u>らせ</u>

- iモードセンターにiモードメールが保管されているときは、圏 が表示されます。ただし、iモードセンターに保管されているときでも 圏 が表示されない場合があります。(例:電源が入っていないとき、圏外時)
- ・お買い上げ時は、「メール」「メッセージR」「メッセージF」すべてを受信する設定になっています。メッセージRやメッセージFの配信を希望されない場合は、設定を解除してください。→P284

iモードメール返信

iモードメールに返信する

受信したiモードメールやSMSに返信します。iモードメールへの返信には、返信する宛先のみ入力する方法と、受信したiモードメールの本文を引用する方法があります。

• 受信メールによっては返信できない場合があります。

受信メール一覧画面でメールを選択し、③ [機能] ▶①③ 「返信」を押す



件名には先頭に「Re:」の付いた受信メールの件名が入力されています。(iモードメールのみ)

- 受信したiモードメールの本文を引用するには (学) 「引用返信」を押します。
- 複数の宛先に送られた受信メールに返信するとき
 - ① | 送信元」または ② | 全員」を押す

2 メールを編集して送信する

返信すると、次回受信メール一覧画面を表示したときに受信メールの状態マークが
からいています。

- ・受信メール表示画面から返信する場合は、◎ [返信] を押します。引用返信の場合は ③ [機能] ▶ ① 「引用返信」を押します。
- 「引用返信」する際に引用した本文の先頭に付ける引用文字を設定できます。→P284
- SMSには引用返信できません。
- 受信メールの添付ファイルは、返信メールには添付されません。
- 発信元に非通知理由(「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能」)が表示される受信SMSには返信できません。
- メール本文にiアプリ起動の貼付データ (iアプリTo) がある場合、返信や転送をするとiアプリToは引用できません。また、データリンクソフトや赤外線通信時もiアプリTo は引用できません。
- メール添付やFOMA 端末外への出力が禁止されているファイルがデコメールの本文に挿入されている場合、 引用返信時に削除されます。
- 件名の文字数が「Re:」と合わせて全角 15 文字(半角 30 文字)を超えたときは、超えた部分が削除されます。(i モードメールのみ)

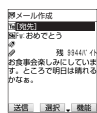
iモードメール転送

iモードメールを他の宛先に転送する

受信したiモードメールやSMS を他の宛先に転送できます。

- 受信したメールの種別でそれぞれ転送されます。
- 受信メールに添付ファイルがある場合は、そのまま転送メールに添付されます。

1 受信メール一覧画面でメールを選択し、 (i) 【機能】 ▶③⑤ 「転送」 を押す



件名には先頭に「Fw:」の付いた受信メールの件名が入力されています。(iモードメールのみ)

🤈 宛先を入力して送信する

- 受信メール表示画面から転送する場合は (章) [機能] ▶ (2^{kg}) 「転送」を押します。
- 受信メールの添付ファイル(静止画、メロディ)のうち、メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルは転送メールに添付されません。
- 10000バイトを超える静止画(大容量静止画)が添付されたメールで画像を取得していない場合は、転送時に画像は添付されません。
- メール本文にiアプリ起動の貼付データ(iアプリTo)がある場合、返信や転送をするとiアプリToは引用できません。また、データリンクソフトや赤外線通信時もiアプリToは引用できません。
- メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルがデコメールの本文に挿入されている場合、 転送時に削除されます。
- 受信したデコメールを引用した場合、装飾と挿入されている画像は引用された状態で本文が表示されます。また、転送時にサイズオーバーとなった場合は、サイズオーバーで送信できない旨のメッセージが表示されます。
- 件名の文字数が「Fw:」と合わせて全角 15 文字(半角 30 文字)を超えたときは、超えた部分が削除されます。(iモードメールのみ)

メロディ保存

iモードメールからメロディを再生・保存する

受信したiモードメールに添付または貼り付けられたメロディを再生・保存します。

• 送信側がSA800i以外の場合、送られてきたメロディが正しく再生できないことがあります。

メロディを再生する

◀ メロディが添付されているiモードメールを表示する



- 添付ファイル種別のアイコンについて →P268
- メールを表示したときにメロディを自動再生させたくないときは、メロディ自動再生設定を「自動再生しない」に設定してください。

メロディを選択し、●▶(1²) 「再生」を押す

- 再生を途中で止めるときは ◎ [停止] を押します。
- メロディを着信音などに設定するとき
 - ③雪)「設定」を押す
 - ・メロディは、「データBOX」→「メロディ」→「iモード」フォルダに保存されます。
 - ・以降の操作:→P382「メロディを着信音などに設定する」手順3
- メロディの情報を見るとき
 - (45) 「情報表示」を押す
- メロディを削除するとき
 - ① (5 ½) 「削除」を押す
 - ② (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

- ◀ メロディが添付されているiモードメールを表示する
- 🤦 メロディを選択し、 💿 を押す

・添付ファイル一覧で添付ファイルを選択し、・ [機能]を押して、着信音などへの設定、情報表示、削除を行うことができます。

メロディを保存する

- ◀ メロディが添付されているiモードメールを表示する
- - メロディは、「データBOX」→「メロディ」→「iモード」フォルダに保存されます。
 - 添付ファイル一覧からメロディを保存する
- ◀ メロディが添付されているiモードメールを表示する
- (i) [機能] ▶ ⑦□□ 「添付ファイル確認」を押す
- 🔫 メロディを選択し、🖾 [保存] を押す

お知らせ

• データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389

画像メール受信

画像メールの画像を表示する

受信したiモードメールに添付された静止画を表示・保存します。

静止画を表示する

◆ 静止画が添付されているiモードメールを表示する



- 添付ファイル種別のアイコンについて →P268
- 1つ目の添付ファイルが自動的に表示されます。

画像メール受信

- 静止画を選択し、●▶1歳「再生」を押す
 - 静止画を待受画面などに設定するとき
 - ③嘌)「設定 | を押す
 - 静止画は、「データBOX」→「マイピクチャ」→「iモード」フォルダに保存されます。
 - ・以降の操作:→P360「画像を待受画面などに設定する」手順2~4
 - 大容量静止画を待受画面などに設定するときは (2/1) 「設定 | を押します。
 - 静止画の情報を見るとき
 - (4號)「情報表示」を押す
 - 大容量静止画の情報を見るときは (3**) 「情報表示」を押します。
 - 静止画を削除するとき
 - ① (5点) 「削除」を押す
 - ② (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。

添付ファイル一覧から静止画を表示する

- 静止画が添付されているiモードメールを表示する
- **フ :** [機能] ▶७°° 「添付ファイル確認」を押す
- 静止画を選択し、●を押す

お知らせ

- 添付ファイル一覧表示中に 📵 [機能] を押して、待受画面などへの設定、情報表示、削除ができます。た だし、大容量静止画の場合は、削除できません。
- •約500KバイトまでのJPEG形式の静止画(大容量静止画)が添付されたメールを受信した場合、適した サイズに変換されたあと取得できます。
- iモードメールに添付された 10000 バイトを超える JPEG 形式の静止画(大容量静止画)は、自動的に取 得されます。自動取得された大容量静止画は、自動的に「データBOX」 \rightarrow 「マイピクチャ」 \rightarrow 「iモード」 フォルダに保存されます。
- 大容量静止画を自動的に取得できなかった場合は、iモードメール中の「ぱ」を選択し、● (*)「データ 取得」を押すと画像を取得することができます。

 (・) ②**) 「URL表示」を押すと、取得元のURLを表示で
- 静止画のサイズがディスプレイより大きいときは縮小して表示されます。ただし、大きすぎるときは表示さ れないことがあります。
- 静止画によっては正しく表示できない場合があります。また、表示できるサイズは、横240ドット×縦 320 ドットまでです。サイズを超えた場合は、受信はできても表示することができません。

静止画を保存する

- 静止画が添付されているiモードメールを表示する
- 静止画を選択し、●▶②帰り「保存」を押す
 - 静止画は、「データBOX → 「マイピクチャー→ 「iモード」フォルダに保存されます。

- デコメール内の静止画を保存するとき
 - ① (章) [機能] ▶ (ఄఀఄఄ゜) 「画像確認」を押す
 - ② ② で静止画を選択し、 ④ を押す
 - ③ (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
 - ④ フォルダを選択し、 を押す
 - ・画像は「データBOX」→「マイピクチャ」→「iモード」または「デコメールピク チャーフォルダに保存できます。

添付ファイル一覧から静止画を保存する

- ◀ 静止画が添付されているiモードメールを表示する
- (i) [機能] ▶ (アャロႼ) 「添付ファイル確認」を押す
- **3 静止画を選択し、② [保存] を押す**

お知らせ

- 送信メールに添付した静止画も同様の操作で保存できます。
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389

iモーションメール

iモーションメールからiモーションを再生・保存する

iモーションメールで送られてきた動画・iモーションのデータは、iモーションメールセンターに 保管され、iモーション閲覧のためのURLが付加されたメールを受信します。

- 取り込めるiモーションは、約500Kバイトまでです。
- ◀ iモーションのURLを含むiモードメールを表示する
- 🔧 📵 [接続] を押す

iモーションメールセンターに接続され、iモーションの受信が始まります。

- iモーション自動再生設定を「自動再生する」に設定しているときは、ダウンロードが完 了すると自動的にiモーションが再生されます。
- データ取得中に 図 [中止] を押すと、取得が中止されます。
- ▲ ダウンロードが完了したら(1歳)「再生」を押す

iモーションが再生されます。

- 再生画面の操作方法→P366
- iモーションを保存するとき
 - (2^県) 「保存」を押す
 - iモーションは、「データBOX」→「iモーション」→「iモード」フォルダに保存されます。

■ iモーションを待受画面などに設定するとき

③號 「設定」を押す

- iモーションは、「データBOX」→「iモーション」→「iモード」フォルダに保存されます。
- ・以降の操作:→P369「動画・iモーションを音声着信などに設定する」手順3

■ iモーションの情報を見るとき

- (4♥) 「情報表示」を押す
- URL表示画面に戻るとき
 - (5歩) 「戻る」を押す
 - iモーションを保存していないときは、ユーザー確認画面が表示されます。(ま) 「はい」を押すと、iモーションを保存せずに URL 表示画面に戻ります。

お知らせ

- i モーション再生中に (i) [機能] を押しても、情報表示や拡大再生などができます。
- 送信メールに添付されている動画・i モーションも同様にして再生できます。ただし、動画・i モーションが FOMA 端末から削除されているときは再生できません。
- iモード端末へiモーションメールを送信した場合、iモーションセンターに保存されたiモーション閲覧用 URL1 件につき 50 回まで取得することができます。50 回を超えた場合は、iモーションの取得ができなくなります。
- メールに添付されたiモーションをパソコンなどで再生する場合は、対応のソフトが必要となります。詳細は、ドコモのホームページをご覧ください。

受信メールBOX / 送信メールBOX

受信/送信メール BOX のメールを表示する

受信したメールは受信BOXに、送信したメールは送信BOXに保存されます。また、保存したメールや送信に失敗したメールは未送信BOXに保存されます。

送信メール、未送信メールは、送信BOX・未送信BOXのiモードメールとSMSを合わせて400件まで、受信メールは1000件まで保存できます。(データの大きさによって、保存できる件数は変わります。)

<例>受信メールを表示する

◆ 図 を押す

受信フォルダー覧画面が表示されます。

• 送信メールを表示するには 🔔 を、未送信メールを表示するには 🔔 を押します。

🤈 フォルダを選択し、💿 を押す

受信メール一覧画面が表示されます。

🤦 表示するメールを選択し、 💿 を押す

受信メール表示画面が表示されます。

を押すと、前後のメールを表示できます。

- ・受信BOX や送信BOXの保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、保護されていない既読の受信メールや保護されていない送信メールから古い順に上書きされます。必要なメールは保護することをおすすめします。→P278
- 受信/送信したメールの添付ファイルを確認するには、③ [機能] ▶ 「添付ファイル確認」を選択し、④ を押します。
- メール連動型iアプリ用フォルダを選択すると、対応するソフトが起動します。
- ソフトを起動させずにメール連動型iアプリ用フォルダ内のメールを見るときは、メール連動型iアプリ用フォルダを選択中に ③ [機能]▶ ② ▶ ② 「フォルダ内全件表示」を押します。
- パソコンなどから送信された装飾付きメールを受信すると、装飾が正しく表示されない場合があります。
- デコメールを表示した場合、デコメールの背景色によっては画像やiモーション取得先URLの文字色と重なってURLが見えない場合があります。
- ・送受信したデコメールをテンプレートとして登録できます。送受信メール表示画面で ⑥ [機能]▶「テンプレートへ保存」を選択し、⑥ を押します。

フォルダー覧画面の見かた

受信フォルダ一覧画面の見かた



- フォルダ種別(作成したフォルダにはMは表示されません)
 - 🗔 (黄): 未読メールなし
 - 🖫 (青*): 未読メールあり
 - **\(\bar{\text{\tilde{\text{\te}\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\texitiex{\texi}\\ \text{\text{\text{\texi}\text{\texit{\text{\texi}\text{\text{\texi}\tex**
 - **励** (青^{*}): 未読メールありでセキュリティ設定 ON
- **國**(黄):メール連動型iアプリ用フォルダに未読メールなし
 - **同**(青^{*}):メール連動型iアプリ用フォルダに未読メールあり
 - **凾**(黄):メール連動型iアプリ用フォルダに未読メールなしでセキュリティ設定 ON
 - **臓**(青*):メール連動型iアプリ用フォルダに未読メールありでセキュリティ設定 ON
 - ※テイスト設定で「ブルー」に変更したときは、オレンジになります。 →P135

送信・未送信フォルダ一覧画面の見かた



- フォルダ種別(作成したフォルダにはMは表示されません)
 - 🞧: セキュリティ設定 ON
 - 🗀: セキュリティ設定 OFF
 - 🚾: メール連動型iアプリ用フォルダでセキュリティ設定 ON

受信/送信/未送信メールのメール一覧画面/表示画面の見かた

受信メール一覧画面の見かた



① メール種別

- 図: 未読メール - 🎑: 既読メール

- ♠: 返信済みメール

- ★: 転送済みメール

- ¥: 未読 SMS

- 😭 : 既読 SMS

- 😭: 返信済み SMS

- **一**: 転送済み SMS

- ₩: 未読メールで保護

- P: 既読メールで保護

- ♠: 返信済みメールで保護

・ 転送済みメールで保護 - ₩: 未読 SMS で保護

- **紀**: 既読 SMS で保護

- 😭: 返信済み SMS で保護 - **紀**: 転送済み SMS で保護

②添付ファイル種別

- 🖳:静止画

♪ : メロディ

- 🔝: 大容量静止画

- 🖳 : 大容量静止画(削除済み)

- 👊:FOMAカード内SMS

- 第:メロディ(削除済み) -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

- **図**:無効ファイル

- ¶:UIM実行制限ファイル

- 🔀:メッセージiアプリ ・ 配:iアプリ連携

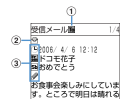
電話帳に登録されている発信元の場合、名前が表示されます。

• 受信日時には、当日の場合は時刻、当日以外は日付が表示され ます。

お知らせ

- iモードメールでは、発信元または宛先のメールアドレスが電話帳のメールアドレスと一致すれば、電話帳 に登録された名前で表示されます。SMSでは、発信元または宛先の電話番号が電話帳の電話番号と一致す れば、電話帳に登録された名前で表示されます。
- 10000バイトを超える画像(大容量静止画)が添付されているときは、静止画やメロディが添付されてい ても、🔝 が表示されます。また、静止画やメロディのみ複数添付されているときは、先頭に添付されてい るファイルのアイコンが表示されます。

受信メール表示画面の見かた



かなぁ。もし雨だったら車

で行くから、近くに着いた

① 受信タイプ種別

- **同**: 送信元から TO に設定されたメール

- 同: 送信元から CC に設定されたメール

- **M**: 送信元から BCC に設定されたメール

② メール種別・添付ファイル種別は受信メール一覧画面と同じで す。

③ 項目種別

- (L): 受信日時

- 🔚 (黄): 発信元 - 🔚 (グレー):返信できない発信元

- 🔽 (黄): 宛先 - 🔽 (グレー):返信できない宛先 **CC**(黄):宛先(CC) - **CC** (グレー):返信できない宛先(CC)

Sb:件名 - 🖉: 本文

送信/未送信メール一覧画面の見かた



① メール種別

- ☑ (グレー): 送信済みメール - ☑: 送信済みメールで保護

- 【【グレー】: 送信済みSMS - 【★: 送信済みSMSで保護

- 図(青*):未送信メール - 図:送信失敗メール - 図:送信失敗メール - 図:送信失敗 SMS - 図:送信失敗 SMS

※テイスト設定で「ブルー」に変更したときは、オレンジになります。

※ディスト設定で「ブルー」に変更したときは、オレブジにはります。 →P135

② 添付ファイル種別

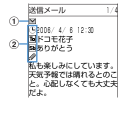
- ■: 静止画 - ■: 静止画 (削除済み)
- ♪: メロディ - プ: メロディ (削除済み)
- ■: iモーション - ■: iモーション (削除済み)

- 副: 大容量静止画 - 副: 大容量静止画 (削除済み)
- 図: 無効ファイル - ■: FOMAカード内SMS

• 送信日時には、当日の場合は時刻、当日以外は日付が表示されます。

• 電話帳に登録されている宛先の場合、名前が表示されます。

送信/未送信メール表示画面の見かた



①メール種別・添付ファイル種別は送信/未送信メール一覧画面と同じです。

② 項目種別

- 🕒 : 送信日時

- 🔽: 宛先

- **cc**: 宛先(CC)

- **B**((): 宛先(BCC)

- **Sb**:件名

※未送信メールのみ

- **漏** *: 送信失敗した宛先 (TO)

- 🚾 **: 送信失敗した宛先 (CC)

- 🔐 **: 送信失敗した宛先 (BCC)

- 🖉 : 本文

お知らせ

• 送信日時・保存日時の表示には日付時刻設定が必要です。→P50

フォルダを作成・編集・削除する

メールを保存するフォルダの作成や削除をします。

フォルダを作成する

- 受信BOXと送信BOXに「メインフォルダ」とメール連動型iアプリ用フォルダを含めて24個まで作成できます。すでに24個のフォルダがある場合は、メール連動型iアプリをダウンロードできません。
- メールフォルダのみが残っているメール連動型iアプリを再度ダウンロードする場合、そのフォルダを利用できますが、フォルダにセキュリティが設定されている場合は、端末暗証番号を入力したあとに、ダウンロードすることができます。フォルダを利用しない場合は、フォルダを削除して、新規フォルダを作成することができます。ただし、新規フォルダを作成しない場合は、メール連動型iアプリをダウンロードすることができません。
- フォルダー覧画面で (i) [機能] ▶ (1) 「フォルダ作成」を押す
- 🤈 フォルダ名を入力し、💿 を押す



BOX内にフォルダが作成されます。

全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

フォルダ名を編集する

- お買い上げ時に登録されている「メインフォルダ」のフォルダ名は編集できません。
- **1** フォルダを選択し、 (i) [機能] ▶ (2/h) 「フォルダ名編集」を押す
- → 新しいフォルダ名を入力し、 を押す

お知らせ

• メール連動型iアプリをダウンロードした場合、受信BOX・送信BOX・未送信BOXにiアプリメール用フォルダが自動的に作成されます。フォルダ名はソフト名と同じになり、変更はできません。

フォルダを削除する

- お買い上げ時に登録されている「メインフォルダ」は削除できません。
- 保護されているメールがあるフォルダは削除できません。保護解除してからフォルダを削除してください。
- → フォルダを選択し、(*) [機能] ▶ (***) 「フォルダ削除」を押す
- ⇒ 端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

メール連動型iアプリ用フォルダは、対応するメール連動型iアプリがある場合は削除できません。削除すると、送信・未送信フォルダー覧画面に作成されたメール連動型iアプリ用フォルダも削除することができます。

フォルダー覧/メール一覧・表示画面での操作

メールを自動的にフォルダに振り分ける<自動振り分け設定>

受信/送信したiモードメールやSMSを、振り分け条件によって自動的にフォルダに振り分けます。

- 「メインフォルダ」には設定できません。
- 受信メール、送信メールの振り分け条件は、各フォルダにそれぞれ8件まで登録できます。

振り分け条件を設定する

<例>受信BOXに設定するとき

→ フォルダを選択し、 (i) [機能] **→** ③ (ii) 「自動振り分け設定」を押す



- 2 ① 「ルール追加」を押す
- 3 振り分け条件を選択する
 - 送信元アドレスを電話帳から入力するとき
 - ① ① 「送信元アドレス」 ▶ ① 「電話帳引用」を押す
 - ② 電話帳を選択し、(●) を押す
 - ③ メールアドレスを選択し、● を押す
 - 送信元アドレスを送受信アドレス履歴から入力するとき
 - ① (ま) 「送信元アドレス」 ▶②**) 「送信アドレス履歴引用」または③*** 「受信アドレス履歴引用」を押す
 - ② アドレス履歴を選択し、 ④ を押す
 - ③ (●) を押す
 - 送信元アドレスを送信グループから入力するとき
 - あらかじめメール設定で送信グループを登録しておく必要があります。
 - ① (1章) 「送信元アドレス」 🍑 (4章) 「送信グループ引用」を押す
 - ② 🕟 でグループを選択する
 - ③ 引用する宛先を選択し、● を押す
 - 送信元アドレスをプロフィールから入力するとき
 - ① (1歳) 「送信元アドレス」 ▶ (5歳) 「プロフィール引用」を押す
 - ②メールアドレスを選択し、 () を押す

- 送信元アドレスを直接入力するとき
 - ① (1:2) 「送信元アドレス」 (6122) 「直接入力」を押す
 - ② メールアドレスを入力し、 () を押す
- 件名から設定するとき
 - ① ②***)「件名」を押す
 - ② 件名を入力し、 ⑥ を押す
- 全受信メールから設定するとき
 - ③ 「全受信メール」を押す
- 🚹 📵 [完了] を押す

- 送信BOXに設定する場合、振り分け条件は 💽 「送信先アドレス」、 😇 「件名」、 🥶 「全送信メール」 と表示されます。
- 振り分けは次の優先順位で行います。
 - ① 件名
 - ② 送信元(送信先)アドレス
 - ③ 全受信(全送信)メール
- ・振り分け条件が他のフォルダにすでに設定されている場合、フォルダを変更して設定するかどうかの確認 メッセージが表示されます。 (★*) 「はい」を押すと、操作中のフォルダに設定されます。
- メール連動型iアプリ用フォルダに「自動振り分け設定」する場合、メール連動型iアプリを利用するか設定するかどうかの確認メッセージが表示されます。 (**) 「はい」を押すと、メール連動型iアプリ用のフォルダに設定されます。
- 通常のメールをメール連動型iアプリ用フォルダにも自動振り分けすることができます。この場合、メール 連動型iアプリの振り分け条件が優先されます。
- メール連動型iアプリに対応したメールを受信・送信した場合は、自動的にメール連動型iアプリ用フォルダに振り分けされます。

振り分け条件を編集する

- **1** フォルダを選択し、**②** [機能] ▶③♥ 「自動振り分け設定」を押す
- フ ルールを選択し、● を押す
- 🤧 🕕 「はい」を押す
 - ・以降の操作:→P271「振り分け条件を設定する」手順3~4
 - 振り分け条件を削除するとき
 - ① 図 [削除] ▶ (1 🖁) 「] 件削除」を押す
 - ②**)「全件削除」のときは端末暗証番号を入力し、
 を押します。
 - ② (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

お知らせ

「送信元(送信先)アドレス」、「件名」が設定済みのフォルダに「全受信(全送信)メール」を設定しようとすると、設定済みの条件は削除する旨の確認メッセージが表示されます。
 ① 「はい」を押すと、設定済みの条件は削除され、「全受信(全送信)メール」が設定されます。

自動振り分け設定した後にメールを再振り分けする

自動振り分け設定の変更やフォルダ移動したメールなどを、現在の振り分け設定されているフォルダに移動します。

- すべてのフォルダのメールが対象になります。
- フォルダー覧画面で (i) [機能] ▶ (4 ***) 「メール再振り分け」を押す
- 🤈 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
 - セキュリティが設定されているフォルダがある場合、再振り分けの対象とするかどうかの確認メッセージが表示されます。 (***) 「はい」を押して端末暗証番号を入力すると、メールが再振り分けされます。 (****) 「いいえ」を押すと、セキュリティが設定されているフォルダ以外が再振り分けされます。

フォルダを並べ替える

受信/送信/未送信BOX内のフォルダを並べ替えます。

• 「メインフォルダ」は並べ替えられません。

<例>受信フォルダを並べ替えるとき

- フォルダを選択し、③ [機能] ▶⑤☼ 「フォルダ並べ替え」を押す
- フォルダを選択し、

 を押す
- 🤦 移動先を選択し、 💿 を押す
 - 続けて他のフォルダを並べ替えるときは、手順2~3を繰り返します。
- ____ (記) [完了] を押す

フォルダにセキュリティをかける

セキュリティを設定されたフォルダの閲覧や削除、自動振り分け設定などの操作時に、端末暗証番号の入力が必要になるため、他の人に見られなくなります。

フォルダにセキュリティが設定されているメール連動型iアプリは自動起動やiアプリ待受画面を起動することができません。

<例>受信フォルダにセキュリティをかけるとき

- フォルダを選択し、③ [機能] ▶ ● ① 「セキュリティ設定」を
 押す
 - 解除するときは、(すます)(す
- ☆ 端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す



選択したフォルダにセキュリティが設定されます。

• フォルダ移動や自動振り分け設定によってセキュリティが設定されたフォルダへメールが移動する場合、端

末暗証番号の入力は不要です。

メールを全件表示する<フォルダ内全件表示>

受信/送信/未送信メールをフォルダごとに全件表示します。

<例>受信フォルダを全件表示するとき

お知らせ

- フォルダを選択し、(**a**) [機能] ▶(**a**) [フォルダ内全件表示] を押す
 - BOX内のメールをすべて表示するとき
 - (副) [機能] ▶○ ③ 「受信メール全件表示」を押す
 - メール全件一覧が表示されます。
- 確認が終わったら 🚳 を押す

フォルダ設定を元に戻す

フォルダに設定した内容がリセットされます。フォルダ内のメールはそのまま残ります。

- 次のようにリセットされます。
 - フォルダ名:「新しいフォルダ」
 - セキュリティの設定: 「OFF」
 - 自動振り分け設定: 「ルールなし」

<例>受信フォルダの設定を元に戻すとき

- フォルダを選択し、(ⅰ) [機能] ▶(◑▶(◑♥) 「フォルダ設定リセット」 を押す
- 端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す
- (1:3)「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

メールアドレスを確認する<アドレス確認>

受信/送信/未送信メールの発信元や宛先のメールアドレスを表示します。

<例>受信メールのアドレスを確認するとき

メールを選択し、③ [機能] ▶○◆▶①** 「アドレス確認」を押す



• 受信メール

- 🔛 (黄): 発信元

- 🔛 (グレー):返信できない発信元

- **To**(黄): 宛先(TO)

- **1** (グレー):返信できない宛先(TO)

- **CC**(黄): 宛先(CC)(iモードメールのみ)

- **□** (グレー):返信できない宛先(CC)(iモードメールのみ)



・ 送信・未送信メール

- **To**: 送信した宛先(TO)

- **い**: 送信失敗した宛先(TO)

- **CC**: 送信した宛先(CC)(iモードメールのみ)

- 🕠: 送信失敗した宛先 (CC) (iモードメールのみ)

- **But**: 送信した宛先(BCC)(iモードメールのみ)

- **M**: 送信失敗した宛先(BCC)(iモードメールのみ)

👱 メールアドレスを選択し、 🖾 [詳細] を押す

- ・戻るには、◎ [一覧] を押します。
- で前後のメールアドレスの詳細が表示されます。

■ メール作成するとき

メールアドレスを選択し、●▶1歳「メール作成」を押す

- SMSの場合、(1:) 「SMS作成」を押します。
- ・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順4~6

■ 電話帳に登録するとき

メールアドレスを選択し、●▶②░「電話帳新規登録」を押す

- ・以降の操作:→P99「F0MA端末電話帳に登録する」手順2~6、P104「F0MAカード電話帳に登録する」手順2~4
- 追加登録するときは (聖) 「電話帳追加登録」を押して電話帳を選択し、 を押します。
 以降の操作:→P111「電話帳を修正する」手順2~4

■ メールアドレスを自動振り分け設定するとき

- ① メールアドレスを選択し、 **▶@ഈ** 「自動振り分け設定」を押す
- ② フォルダを選択し、● を押す

■ 送信グループに登録するとき

- ①メールアドレスを選択し、●▶5巻 「送信グループ登録」を押す
 - SMSの場合、送信グループに登録できません。
- ② グループを選択し、 (*) を押す

■ メールアドレスをコピーするとき

メールアドレスを選択し、・・・6 アドレスコピー」を押す

SMSの場合、(6™) 「電話番号コピー」を押します。

- 受信メール、送信メール表示画面から操作するときは、 ③ [機能] ▶「アドレス確認」を選択し、 ④ を押します。
- メールアドレスが電話帳に登録されているときは、名前が表示されます。

受信/送信メールをフォルダに移動する<フォルダ移動>

メールを別のフォルダに移動できます。

<例>受信メールを他のフォルダに1件移動するとき

- **▲** メールを選択し、 (i) [機能] ▶ (i) 「フォルダ移動」を押す
- ① (13) 「1 件移動」を押す
 - 選択移動するとき
 - ① (2^{ABC}) 「選択移動」を押す
 - ② 移動するメールを選択し、● を押す
 - 解除するときは (*) を押します。
 - ③ i [実行] を押す
 - 全件移動するとき
 - ③**)「フォルダ内全件移動」を押す
 - 検索結果一覧表示中は 電が 「検索メール全件移動」、メール全件一覧では 電が 「全件移動」を押します。
- 🤦 移動先フォルダを選択し、 🗨 を押す
- 🔼 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

メール一覧の表示形式を設定する<表示切替>

受信/送信/未送信メール一覧の表示形式を設定します。

< 例>受信メール一覧画面を表示切替するとき

- メール一覧画面で(i) [機能] ▶(?**)「表示切替」を押す

日時/件名/送信元:一覧で日時/件名/送信元を表示します。

日時/送信元 : 一覧で日時/送信元を表示します。 件名/送信元 : 一覧で件名/送信元を表示します。

「送信元」は、送信/未送信メールでは「送信先」と表示されます。

受信/送信メールを並べ替える<ソート>

受信/送信/未送信メール一覧の並び順を一時的に並べ替えます。

<例>受信メールをソートするとき

◀ メール一覧画面で 図 [ソート] を押す

つ (1 **) ~ (6 **) を押す

受信日時(新→旧): 受信日時の新しい順に並べ替えます。 **受信日時(旧→新)**: 受信日時の古い順に並べ替えます。

件名(昇順) : 件名の昇順に並べ替えます。件名(降順) : 件名の降順に並べ替えます。送信元(昇順) : 送信元の昇順に並べ替えます。送信元(降順) : 送信元の降順に並べ替えます。

- 「受信日時」は、送信メールでは「送信日時」、未送信メールでは「保存日時」と表示されます。
- 「送信元」は、送信/未送信メールでは「送信先」と表示されます。

お知らせ

• メール一覧表示を終了すると、並び順は「受信日時(新→旧)」に戻ります。

メールを検索して表示する<メール検索>

受信/送信/未送信メール一覧から検索条件を指定してメールを検索できます。

<例>受信メールを検索するとき

メール一覧画面で (i) [機能] ▶ (45th) 「検索」を押す

2 (1:®) ~ (4^{sH)} を押す

未読検索: 未読メールを抽出します。既読検索: 既読メールを抽出します。

保護検索 : 保護されたメールを抽出します。

添付あり検索:添付ファイルがあるメールを抽出します。

- ・送信メールでは「保護検索」「添付あり検索」から選択できます。
- 未送信メールでは「送信失敗検索」「未送信検索」「添付あり検索」から選択できます。

■ 検索後に再検索するとき

- (章) [機能] ▶(45元) 「検索」 ▶(1章) 「再検索」を押す
- ・以降の操作は手順2と同じです。
- 最初の検索結果は破棄されます。

■ 検索結果一覧から戻るとき

(章) [機能] ▶(4 5) 「検索」▶(2 4) 「検索状態解除」を押す

受信/送信メールを保護する<メール保護>

受信/送信メールを保護すると、まちがって削除したり、保存領域が足りずに上書きされること を防ぐてとができます。

- 受信メールは500件まで、送信メールは200件まで保護できます。(データの大きさによって、保護できる件数は変わります。)
- FOMAカードのSMSは保護できません。

<例>受信メールを1件保護するとき

- メールを選択し、(*) [機能] ▶(5 ½) 「保護」を押す
 - ・保護されたメールが ☑ から ☑ に変わります。
 - 受信メールの保護を解除するとき
 - ①メールを選択し、(ⅰ) [機能] ▶(5 ½) 「保護解除」を押す
 - ② (1 🖁) 「1 件保護解除」を押す
 - すべての保護メールを解除するときは ② 「全件保護解除」を押し、 (**) 「はい」を押します。中止するときは ② 「いいえ」を押します。

お知らせ「

・メール表示画面から保護するには ① [機能] ▶ ② 「保護」を押します。保護解除するには ① [機能]
 ▶ ③ ③ 「保護解除 | を押します。

受信/送信メールを削除する<メール削除>

不要な受信/送信/未送信メールを削除します。

• 保護されているメールは削除できません。保護を解除してから削除してください。

<例>受信メールを1件削除するとき

- **メ**ールを選択し、(i) [機能] ▶(3) 【4 元 [削除] を押す
- 🧇 📆 「1件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②4歳の 「選択削除」を押す
 - ② 削除するメールを選択し、(•) を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「フォルダ内全件削除」を押す
 - 検索結果一覧表示中は ③ 「検索メール全件削除」、メール全件一覧表示中は ③ 「全件削除」を押します。
 - ②端末暗証番号を入力し、④を押す
- 🤦 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

メール表示画面から削除するには、(i) [機能] (i) (ii) (ii) (iii) (iii)

メールBOX内のメールを一括削除する

フォルダに関係なく、閲覧中のメールBOX内のメールを一括削除できます。

• 保護されたメールや FOMA カード内の SMS は削除されません。

<例>受信BOX内のメールを一括削除するとき

- **受信フォルダー覧画面で ③ [機能] ▶ で愛 「受信メールー括削除」**を押す
- ⇒ 端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す
- 3 ①*** 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。
 - セキュリティが設定されているフォルダがある場合、一括削除の対象とするかどうかの確認メッセージが表示されます。 (**) 「はい」を押すと、メールが一括削除されます。 (**) 「いいえ」を押すと、セキュリティが設定されているフォルダ以外のメールが一括削除されます。

メールの便利な機能

本文などをコピーする

iモードメール、SMSの本文などをコピーできます。

受信したデコメールをコピーするときは、テキストデータのみコピーされます。

<例>受信メールからコピーするとき

メールを表示し、③ [機能] ▶ ③ ③ 「コピー」を押す



2 ③ 「本文」を押す

- 以降の操作: →P497「文字をコピーする/切り取る」手順2~3
- 全角5000文字(半角10000文字)までコピーできます。
- メールアドレスをコピーするとき
 - (13) 「アドレス」を押す
 - メールアドレスが複数あるときは、メールアドレスを選択し、
 ●を押します。
- 件名をコピーするとき
 - (24%) 「件名」を押す

メール本文を利用する

メール本文の内容をユーザー辞書に登録したり、国語辞書を使って調べたりできます。

<例>受信メールで利用するとき

- **1** メールを表示し、(i) [機能] ▶ (4) 「ユーザー辞書登録」または (5) 「国語辞書 | を押す
- 🤈 開始位置にカーソルを移動し、 💿 を押す
- 🤦 終了位置にカーソルを移動し、 💿 を押す
 - ・以降の操作:→P498「ユーザー辞書に登録するとき」手順②、→P498「国語辞書を使用するとき」手順②~⑤

URLをブックマークに登録する

iモードメール、SMS、メッセージR/F本文中のURLをブックマークに登録できます。

<例>受信メールのURLからブックマーク登録するとき

- ✓ URLを含むメールを表示してURLを選択し、● を押す
- ~ (2^{ABC}) 「Bookmark 登録」を押す
 - 以降の操作:P204「ブックマークに登録する」手順2~3

お知らせ

• Phone To (AV Phone To) · Mail To · Web To 機能が利用できます。→P215

パーソナル検索

電話帳を利用してメールを検索する

電話帳から検索したい電話番号やメールアドレスを選択して、送受信BOX内から該当するメールを検索します。

- 受信メールのとき:送信元を検索できます。
- 送信メールのとき:先頭の送信先(TO)1件を検索できます。
- □ □ を押す
- 電話帳を選択し、●▶● を押す
- ② 電話番号やメールアドレスを選択し、 を押す
 - 解除するときは (●) を押します。
 - メールアドレスはすべて選択されています。





該当したメールが表示されます。

- 検索を中止するときは ◎ [中止] を押します。
- セキュリティが設定されているフォルダがある場合、そのフォルダを検索の対象とするかどうかの確認メッセージが表示されます。
 「はい」を押して端末暗証番号を入力すると、検索が始まります。
 「いいえ」を押すと、セキュリティが設定されているフォルダ以外が検索されます。

受信アドレス履歴・送信アドレス履歴

メールの履歴を利用する

受信/送信したメールのアドレス(電話番号)は、受信/送信アドレス履歴一覧に自動的に記録されます。受信/送信アドレス履歴には、それぞれ30件まで記録されます。

🚹 😔 を 1 秒以上押す



アドレス履歴 一覧画面

- を 1 秒以上押すと受信アドレス履歴が表示され、 を 1 秒 以上押すと送信アドレス履歴が表示されます。
- ・ 図はiモードメールを、図はSMSを示します。

■ 電話をかけるとき

アドレス履歴を選択し、(ⅰ) [機能] ▶(1・2) 「音声発信」を押す

- テレビ電話をかけるときは (2.4g) 「テレビ電話発信」を押します。
- ・以降の操作:→P215「電話番号を選択してできる機能」手順
- アドレス履歴詳細画面でも同様に操作できます。

■ 画像を選択してテレビ電話をかけるとき

アドレス履歴を選択し、 (i) [機能] ▶③**)「テレビ電話画像選択」を押す

- ・以降の操作:→P215「画像を選択してテレビ電話をかけるとき」手順①~②
- アドレス履歴詳細画面でも同様に操作できます。

■ 電話帳に登録されている画像を表示しないとき

アドレス履歴を選択し、<a>・<a>・<a>・<a>・<a>・<a>・ 「フォト表示 OFF」を押す

表示するときは (5½) 「フォト表示 ON」を押します。

■ 通話中にプッシュ信号を送信するとき

- ・通話中にアドレス履歴を表示する→P404
 アドレス履歴を選択し、③ [機能] ▶ (***) 「プッシュ信号送信」を押す
- アドレス履歴詳細画面でも同様に操作できます。

アドレス履歴詳細画面が表示されます。

- 戻るには @ を押します。
- を押したときの操作:→P216「メールアドレスを選択してできる機能」手順2
- 電話帳に登録されている画像を背景として表示しないとき
 - (章) [機能] ▶(5⁺/₂) 「シースルー表示 OFF」を押す
 - 表示するときは (5⁺/*) 「シースルー表示 ON」を押します。

お知らせ

受信/送信アドレス履歴で「音声発信」や「テレビ電話発信」などを利用するときは、あらかじめ受信/送 信した相手の電話番号やメールアドレスを電話帳に登録する必要があります。

メールの履歴を削除する<メール履歴削除>

不要な受信/送信アドレス履歴を削除します。

- アドレス履歴を選択し、(*) [機能] ▶(4 📆) 「削除」を押す
- 🤧 📆 🚺 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②4% 「選択削除」を押す
 - ② メールを選択し、● を押す
 - 解除するときは (*) を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ② 端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- 🤦 🕼 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ

アドレス履歴詳細画面から削除するには、(i) [機能] ▶(4 ***) 「削除」を押します。

メール設定

FOMA 端末のメール機能を設定する

メールに関する機能を設定します。

┫ 図 ▶ 🚉 を押す



機能名	内 容	参照先
iモード問合せ設定	iモードセンターに問い合わせる内容を設定します。	P284
添付ファイル受信設定	添付ファイルを受信するかどうかを設定します。	P286
メール選択受信設定	メールを自動受信せず、選択して受信できるようにします。	P284
メロディ自動再生設定	メロディが添付されたメールを表示したときに、自動再生するか どうかを設定します。	P286

機能名	内 容	参照先
受信優先設定	メールまたはメッセージR/Fを受信したときの受信中画面、および受信結果画面を優先的に表示するかどうかを設定します。	P287
署名設定	メールに添付する署名を登録します。	P283
引用符編集	メール返信のときに、引用する本文に付ける引用文字を設定します。	P284
文字サイズ設定	メールを表示したときの文字サイズを設定します。	P287
スクロール設定	メール本文を表示したときのスクロール行数を設定します。	P287
返信自動学習	返信元メールに含まれている単語、カタカナを一時的に学習し、 変換候補として利用できます。	P286
送信グループ登録	複数の宛先をメールグループとして設定します。	P285
SMS 送達通知設定	SMS を送信する際に、送達通知の配信を要求するかどうかを設定します。	P296
SMS メッセージ有効期限	SMS センターで送信した SMS の保管する期間を選択します。	P296
SMS 入力文字種設定	SMS本文の入力方法を選択します。	P296
SMS センター設定	ドコモ以外の SMS サービスへの接続先を設定します。	P297
メール設定確認	メール設定の設定内容を確認できます。	P288
メール設定リセット	メール設定をお買い上げ時の設定内容に戻します。	P288

メールに署名を付ける〈署名設定〉

お買い上げ時 OFF

iモードメールの本文に自動的に付加する署名を設定します。署名は3件まで設定できます。

- - 設定しないときは (4^{cg}) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
 - 署名のタイトルを編集するとき
 - 1 署名を選択し、(i) [タイトル編集] を押す
 - ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

🤦 署名を入力し、 💿 を押す



署名が自動的に付加されるようになります。

- 全角128文字(半角256文字)まで入力できます。
- SMS、チャットメールには署名が付加されません。

メール返信のときに、引用する本文に付ける引用文字を設定します。

🤈 引用符を入力し、 💿 を押す

全角5文字(半角10文字)まで入力できます。

センター問い合わせの内容を設定するくiモード問合せ設定>

お買い上げ時 すべて選択

iモードセンターへ問い合わせをするときに、iモードメール、メッセージR/Fの中から受信する 項目を設定します。

「iモード設定」のiモード問合せ設定と設定内容は同じです。

受信をしない場合は、「□」に設定してください。

■ メール設定 1 * を押す



🤈 項目を選択する

- を押すたびに選択/解除が切り替わります。
- 🤧 📵 [完了] を押す

メールを選択して受信できるようにする<メール選択受信設定>

お買い上げ時O

OFF

メールを自動受信せず、選択して受信できるようにします。

1 図 シュール設定 を押す

① ① 「ON」を押す

• 設定しないときは (24g) 「OFF」を押します。

お知らせ

- メール選択受信設定を「ON」に設定しているときは、自動的にメールを受信できません。また、メール着信音やバイブレータも動作しません。
- メール選択受信設定を「ON」に設定しているときにiモードメールセンターにメールが届くと、センター にメールがある旨のメッセージが表示されます。

宛先をメールグループに登録する<送信グループ登録>

複数のメールアドレスをメールグループに登録すると、i モードメール作成時に簡単な操作で複数の宛先が設定できます。

- メールグループは最大9グループ登録できます。1メールグループにつき最大5件のメールアドレスを登録できます。
- 同一グループ内には重複してメールアドレスを登録できません。他グループとは重複してメールアドレスを登録できます。



① (1.8) ~ (9wxyz) を押す



■ メールグループ名を編集するとき

- グループを選択し、
 【機能】
 「グループ名編集」を押す
- ② グループ名を入力し、 ⑥ を押す
 - ・全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

■ メールグループを削除するとき

- ① グループを選択し、 (章) [機能] ▶ ②♣ [削除] を押す
- ② (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは 2/19 「いいえ」を押します。

🤦 「未登録」を選択し、 💿 を押す

- メールアドレスを修正するとき
 - ①メールアドレスを選択し、● を押す
 - ② ① 「はい」を押す
 - 手順4に進みます。
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

■ メールアドレスを削除するとき

- ① メールアドレスを選択し、◎ [削除] を押す
- ② (1%) 「1 件削除」を押す
 - ②☆☆ 「全件削除」のときは端末暗証番号を入力し、(●)を押します。
- ③ (1 🖁) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

✓ ⑥♥♥ 「直接入力」を押してメールアドレスを入力し、⑥ を押す

メールアドレスが登録されます。

- 半角50文字まで入力できます。
- 電話帳に登録されているメールアドレスは、登録されている名前が表示されます。電話 帳に登録されていない場合は、メールアドレスが表示されます。
- 他のメールアドレスを追加する場合は、手順3~4を繰り返します。

■ 電話帳から入力するとき

- ① (1章) 「電話帳引用」を押す
- ② 電話帳を選択し、● を押す
- ③ メールアドレスを選択し、● を押す

- 送受信アドレス履歴から入力するとき
 - ① ②*** 「送信アドレス履歴引用」または ③*** 「受信アドレス履歴引用」を押す
 - ② アドレス履歴を選択し、 ⑥ を押す
 - ③ () を押す

■ プロフィールから入力するとき

- ① (5点) 「プロフィール引用」を押す
- ②メールアドレスを選択し、● を押す
- 🧲 📵 [完了] を押す

返信メール作成時に返信元メールの単語を利用する<返信自動学習>

お買い上げ時 ON

返信メールの本文入力時に、返信元メールに含まれている単語、カタカナを一時的に学習し、変 換候補として利用できます。



- ① 1 CON」を押す
 - 利用しないときは (2/kg) 「OFF」を押します。

メロディを自動再生するかどうかを設定する<メロディ自動再生設定>

お買い上げ時 自動再生する

メロディが添付されているiモードメールを表示したときに、メロディを自動的に再生するかどうかを設定します。

🤈 🐧 「自動再生する」または 👫 「自動再生しない」を押す

お知らせ

• 複数のメロディが添付されているときは添付されている順番にメロディが再生されます。

添付ファイルを受信するかどうかを設定する<添付ファイル受信設定>

お買い上げ時 画像とメロディ

iモードメールに添付されている静止画、添付メロディを受信するかどうかを設定します。

図 ▶ ② ▶ ② ABC を押す

2 (1:®) ~ (4 th) を押す

お知らせ

- 受信しない添付ファイルはiモードセンターで削除され、受信できなくなりますのでご注意ください。
- 画像を受信しない設定にすると、デコメールの挿入画像も受信できなくなります。
- メール本文に貼り付けられたMFi形式のメロディは、添付ファイル受信設定にかかわらず受信できます。

操作中のメール受信通知を設定する<受信優先設定>

お買い上げ時

受信通知優先

FOMA端末の操作中に、メールまたはメッセージ R/F を受信したときの受信中画面、および受信 結果画面を優先的に表示するかどうかを設定します。



図 **5 k** を押す

①* 「受信通知優先」または ②** 「ユーザー操作優先」を押す

受信通知優先 :メールを受信したときは、実行中の機能を一時的に中止し、受信中画

面および受信結果画面を表示します。

ユーザー操作優先:メールを受信したときに他の機能を実行中の場合は、受信中画面およ

び受信結果画面を表示しません。受信はアイコンでお知らせし、着信

音やバイブレータなども動作しません。

メールの文字サイズを設定する<文字サイズ設定>

お買い上げ時 標準

受信/送信メール表示画面で表示されるメールの文字サイズを設定します。



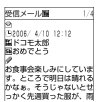


図 Number を押す

(1 🖁) ~ (3 🖺 を押す



小さめ:16ドット



標準:20ドット



お食事会楽しみにして います。ところで明日 は晴れるかなぁ。そう

大きめ:24ドット

お知らせ

- 受信/送信メールの表示中に文字サイズを変更する場合は、(i) [機能] ▶「文字サイズ設定」を選択し、 を押します。
- メール作成時や編集時などの文字サイズは変更できません。

メールのスクロール行数を設定する<スクロール設定>

お買い上げ時 1行

メール本文を表示中に

る

な

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

か

の

か

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の

の</p







つ (1) ~ (5) を押す

●受信/送信メールの表示中にスクロール設定を変更する場合は、② [機能] ▶「スクロール設定」を選択し、⑥ を押します。

メール設定の内容を確認する<メール設定確認>

メール機能の設定を初期状態に戻すくメール設定リセット>

メール設定をお買い上げ時の設定内容に戻します。

🤈 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す

- 🤧 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ago}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

• メール設定リセットをしても、SMS メッセージ有効期限、SMS 入力文字種設定、SMS センター設定はお買い上げ時の設定内容には戻りません。

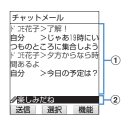
チャットメール作成・送信

チャットメールを作成して送信する

複数の相手と会話をするような感覚でメールの交換ができます。

- メール選択受信設定を「ON」に設定しているときは、チャットメールをご利用いただけません。
- 複数の相手とチャットメールをやり取りした場合の通信料は、同報メール送信の場合と同じです。
- 次の条件をすべて満たすメールは、チャットメールと識別されます。
 - チャットメンバーに登録されているメールアドレスからのiモードメール
 - 件名に「チャットメール」(すべて半角またはすべて全角) が含まれている
 - デコメールではない

チャットメール画面の見かた



チャットメール画面

① 送受信チャットメール

チャットメールの履歴が表示されます。

② 本文

チャットメール本文を入力します。

チャットメンバーを登録する<メンバー登録>

チャットメールをやり取りする相手を登録します。

- チャットメンバーには5件まで登録できます。
- 同じメールアドレスを複数登録することはできません。

■▶♀♀ルを押す



- 登録したチャットメンバーを編集するとき
 - チャットメンバーを選択し、(*) [機能] ▶②*** 「編集」を押す
 - ②編集する欄を選択し、●を押す
 - ニックネームを編集するときは手順5、宛先を編集するときは手順3、表示色を編集するときは手順7へ進みます。
 - 「自分」のニックネーム、表示色を編集することもできます。
- 登録したチャットメンバーを削除するとき
 - ① チャットメンバーを選択し、② [機能] ▶③ 『 削除」を押す
 - ② (1 🖁) 「1 件削除」を押す
 - ②**)「全件削除」を押したときは端末暗証番号を入力し、● を押します。
 - ③ (1 🕏) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{kg}) 「いいえ」を押します。
- 🤧 🖅 「直接入力」を押して宛先を入力し、 💿 を押す
 - 半角50文字まで入力できます。
 - 電話帳から入力するとき
 - ① (1%) 「電話帳引用」を押す
 - ② 電話帳を選択し、● を押す
 - ③ メールアドレスを選択し、● を押す
 - 送受信アドレス履歴から入力するとき
 - ① ②***) 「送信アドレス履歴引用」または ③***) 「受信アドレス履歴引用」を押す
 - ② アドレス履歴を選択し、 ④ を押す
 - ③ () を押す

■ 送信グループから入力するとき

- あらかじめ「メール設定」で送信グループを登録しておく必要があります。
- ① 4 に 「送信グループ引用」を押す
- ② 🕞 でグループを選択する
- ③ 宛先を選択する
 - 不要な宛先を解除するときは を押します。
- ④ (1) [完了] を押す
- __ ニックネーム欄を選択し、● を押す
- 二ックネームを入力し、●を押す
 - 全角4文字(半角8文字)まで入力できます。
 - ・ ニックネームが未入力の場合、宛先の先頭半角8文字が表示されます。
- 🧲 表示色欄を選択し、 💿 を押す
- 👱 🖾 [完了] ▶ 🖾 [完了] を押す

チャットメールを作成して送信する

- 送信したチャットメールは送信BOXに保存されます。
- 送信に失敗したチャットメールは未送信BOXに保存されます。再送信する場合は、未送信BOXから送信してください。
- ■▶♀♀ルを押す
- 🤈 💿 を押す
 - 送信するメンバーを設定するとき
 - ① (章) [機能] ▶③ (『) 「メンバー設定」を押す
 - ② メンバーを選択し、 を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 図 [完了] を押す
- 🔫 本文を入力し、 💿 を押す
 - 全角250文字(半角500文字)まで入力できます。
- 🚹 🖾 [送信] を押す

送信されたチャットメールの本文が、チャットメール画面に表示されます。

チャットメールを受信する<チャットメール受信>

- チャットメールは最新のものから50件まで表示されます。
- 受信したチャットメールは、受信BOXに保存されます。チャットメール画面で受信した チャットメールは、受信BOXでは既読メールとなります。
- チャットメールに着信音を設定できます。同時に複数のメールを受信した場合は、最後に受信したメールに設定されている着信音が動作します。iモーションを着信音に設定した場合は、チャットメール画面表示中にチャットメールを受信しても再生しません。
- チャットメールの表示可能文字数は全角250文字(半角500文字)までです。
- 受信したチャットメールにファイルが添付されている場合は、チャットメール画面では本文の み表示されます。
- 受信したチャットメールの本文中に電話番号やメールアドレス、URLが含まれていても、 チャットメール画面では Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To 機能を利用できません。受信BOXからチャットメールを表示したときは、Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To 機能を利用できます。

◀ チャットメール画面表示中にチャットメールを受信する



着信音が鳴り、チャットメール画面の先頭に本文が表示されます。チャットメール作成中に受信した場合も、同様に表示されます。

チャットメール画面表示中以外に受信したとき

- **1** 受信メール一覧画面で件名に「チャットメール」(すべて半角またはすべて全角)が含まれているiモードメールを選択し、 を押す
- 🤈 🕼 「はい」を押す
 - 送信者がチャットメンバーとして登録されていないときは、チャットメンバーに登録されます。すでに5件登録されているときは、登録できません。
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

チャットメール画面でできること

受信できなかったチャットメールを受信するとき

受信できずにiモードセンターに保管されているチャットメールを受信します。

4 チャットメール画面で (i) [機能] ▶(1:) 「更新」を押す

最新のチャットメールの宛先を確認するとき

受信した最新のチャットメールの宛先を確認できます。

- **1** チャットメール画面で (i) [機能] ▶ (2^{ng}) 「最新メール宛先確認」を 押す
 - 未設定のチャットメンバーを設定するとき
 - ① 🖾 [設定] を押す
 - ② メンバーを選択し、 () を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🖾 [完了] を押す

文字サイズを切り替えるとき

- チャットメール画面で (i) [機能] ▶ (6™) 「文字サイズ切替」を押す
 - ・元のサイズに戻すにはもう一度 (章) [機能] ▶ (音音) 「文字サイズ切替」を押します。

チャットメールを削除する<チャットメール削除>

チャットメールを削除します。この場合、送受信BOXからもチャットメールが削除されます。

- ずヤットメール画面で (i) [機能] ▶ (4) 「チャットメール削除」を
 押す
- 🤈 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- チャットメール画面以外で受信したチャットメールは、受信BOXより削除してください。
- 保護されているチャットメールは、チャットメール画面からは削除されますが、送受信 BOX 内のチャット メールは削除されません。

チャットメールを終了する<チャットメール終了>

- 🚽 チャットメール画面で 🚱 または 🖛 を押す
 - 未送信のチャットメールがあるときは、(1g) 「はい」を押します。中止するときは (2g) 「いいえ」を押します。
- (1:) 「はい」または ②*** 「いいえ」を押す

はい : チャットメールを削除して終了します。この場合、メール一覧画面からもチャットメールが削除されます。

いいえ:チャットメールを削除せずに終了します。次回チャットメールを起動したときは、 前回のチャットメールが表示されます。

- チャットメール画面で ╸ [機能]▶�∜ 「チャットメール終了」を押してもチャットメールを終了できます。
- 未送信のチャットメールは削除されます。

SMS(ショートメッセージ)を作成して送信する

- 半角カタカナや絵文字を使うと受信側に正しく表示されない場合があります。また、文字の装飾はできません。
- 送信できる絵文字は♥と高のみです。
- ドコモ以外の海外通信事業者のお客様との間でも送受信が可能です。ご利用可能な国・海外通信事業者についてはドコモのホームページをご覧ください。
- 受信、送信、未送信のSMS-覧/表示画面の見かた→P266
- SMS新規作成 を押す
- 🤈 📵 「宛先」を選択し、 📵 を押す
- 🤧 🐠 「直接入力」を押して宛先を入力し、 💿 を押す

相手の電話番号を入力します。

- 宛先が電話帳に登録されている場合は、 10 に電話帳の名前が表示されます。
- 宛先がドコモ以外の海外通信事業者の場合、「+」()を1秒以上押す)「国番号」「相手先の携帯電話番号」の順に入力します。携帯電話番号が「0」ではじまる場合は、「0」を除いて入力してください。また、「010」、「国番号」、「相手先の携帯電話番号」の順に入力しても送信できます。(受信した海外からのSMSに返信する場合は、「010」を入力して海外に返信してください。)
- 電話帳から入力するとき
 - ① (1%) 「電話帳引用」を押す
 - ② 電話帳を選択し、 ④ を押す
 - ③ 電話番号を選択し、 ④ を押す
- メール送受信履歴から入力するとき
 - ① ②4% 「送信アドレス履歴引用」または ③15 「受信アドレス履歴引用」を押す
 - ②アドレス履歴を選択し、

 を押す
 - ③ () を押す
- プロフィールから入力するとき
 - ① (5点) 「プロフィール引用」を押す
 - ② 電話番号を選択し、 (・) を押す
- ✓ ●「本文」を選択して を押し、本文を入力して を押す
 - 入力できる文字数は SMS 入力文字種設定によって変わります。
 - 文中で改行できます。改行するときは (***) を押します。改行も本文の文字数に含まれます。
 - ② を押して半角スペースを入力できます。スペースも本文の文字数に含まれます。
- 🧲 🖾 [送信] を押す
 - 送信せずに保存するとき
 - (ⅰ) [機能] ▶(1億) 「保存」を押す

「未送信BOX」に保存されます。宛先、本文のいずれも入力されていない場合は保存できません。

- 電波状況により、相手に文字が正しく表示されない場合があります。
- 送信に失敗したときはエラーメッセージが表示され、SMSが未送信BOXに保存されます。未送信BOXからSMSを編集・送信できます。→P255
- 送信が正常に終了したときは、SMS は送信 BOX に保存されます。送信メールの保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、保護されていない送信メールから古い順に上書きされます。残しておきたい送信メールは保護してください。→P278
- 送信する文字種や送達通知を受け取るかどうかは、あらかじめSMS設定で設定できます。(→P296)また、「送達通知設定」「メッセージ有効期限」は、SMSの作成開始後に ② [機能]を押して変更することもできます。設定した内容は、作成中のSMSのみ有効です。
- 送達通知設定を「ON」に設定して送信した場合、SMSが相手のFOMA端末に届いたことを知らせる送達 通知が送られてきます。送達通知は受信BOXに保存されます。
- 発信者番号通知が「通知しない」に設定されていても、SMS送信時は送信先に発信者番号が通知されます。
- 送信する文字種により送信できない文字があります。→P240
- 未送信メールや保護されているメールで、メールの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、SMSは作成できません。送信・未送信BOXから不要なiモードメール、SMSを削除してください。→P278
- マルチナンバーに契約されている場合、通常発信者番号を基本契約番号に設定してください。

送信・保存したSMS(ショートメッセージ)を編集・送信する

送信済みや、送信せずに保存したり送信に失敗したSMSを、編集・送信できます。→P255

SMS受信

SMS(ショートメッセージ)を受信したときは

FOMA端末が圏内にあるときは、SMS を自動的に受信します。受信した SMS は受信 BOX に保存されます。

- 受信BOXにはiモードメールとあわせて1000件まで保存できます。
- 次のようなときに送られてきたSMSは、SMSセンターに保管されます。
 - セルフモード中
- 赤外線通信利用中
- 電源が入っていないとき

- iモード圏外
- 受信BOXが保護や未読メールで満杯のとき
- FOMA カードが保存している SMS で満杯のとき

◀ SMS を受信する

┛が点滅し、「SMS受信中」と表示されます。受信が完了すると点灯します。

- 胃: 未読のiモードメールとSMSがあります。
- 点:未読のSMSがあります。



SMS 受信結果画面

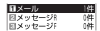
メール着信音が鳴り、着信ランプが点灯/点滅して受信件数が表示されます。

• FOMA端末を折りたたんでいるときは、背面ディスプレイに受信状態が表示されます。→P33

• 受信結果画面は約30秒間表示されます。何も操作しないでいると、自動的に受信前の画面に戻ります。

新着SMS(ショートメッセージ)を表示する

SMS 受信結果画面で (1) 「メール」を押す



- フォルダを選択し、● を押す
- 🤦 メールを選択し、 💿 を押す
 - 受信メールの見かた→P268
 - 受信した SMS に返事を出す →P260
 - 受信したSMSを転送する→P261

お知らせ

- FOMA端末がSMSを受信すると、SMSセンター内のSMSは削除されます。
- movaサービスのiモード端末から送信されたショートメールは、FOMA端末ではSMSとして受信します。
- 発信元に非通知理由(「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能」)が表示される受信 SMS には返信できません。
- 途中で受信に失敗した場合は、SMS 問合せを行って SMS を受信しなおしてください。
- 受信メールの保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、保護されていない既読の受信メールから古い順に上書きされます。残しておきたい受信メールは保護してください。→P278
- 未読メールや保護されているメールで保存領域が満杯で上書きできないときは、SMSの受信は中止され、 画面には が表示されます。
- FOMAカードに SMS が最大件数(20 件)保存されているときは、受信 BOX に空きがあっても、SMS を受信できないことがあります。このとき、画面には 🗐 が表示されます。FOMA 端末に移動するか、FOMAカードの SMS を削除してください。→P278、297

SMS問合せ

SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせる

圏外にいた時や電源を切っていた時に SMS が届いていないかを問い合わせます。

電波状態によってはSMS 問合せができない場合がありますのでご了承ください。



SMS センターに SMS が保管されていれば受信します。

SMS(ショートメッセージ)の設定を行う

SMSを利用するときの各種条件を設定します。

SMS(ショートメッセージ)送達通知設定

お買い上げ時 OFF

SMS を送信する際に、送達通知の配信を要求するかどうかを設定します。

■ メール設定 ● 3 季 を押す

① 13 「ON」を押す

・設定しないときは ②*** 「OFF」を押します。

SMS(ショートメッセージ)メッセージ有効期限

お買い上げ時 3日

送信したSMSを相手が受け取れないときに、SMSセンターで保管する期間を選択します。

1 図 × - ル設定 × (4 k) を押す

2 (1.8) ~ (4.5) を押す

O日: SMS センターで保管しません。1日: SMS センターで1日保管します。2日: SMS センターで2日保管します。3日: SMS センターで3日保管します。

SMS(ショートメッセージ)入力文字種設定

お買い上げ時日本語

本文の入力方法を選択します。

• 文字種により送信できる文字数が異なります。→P240

(1) 「日本語」または (2) 「英語」を押す

日本語:全角・半角を問わず70文字まで入力できます。

英語 : 半角英数字、半角記号('。「」、・、。- を除く)を 160 文字まで入力できます。

FOMAカード操作

通常は設定を変更する必要はありません。

1 図 ×-ル般定 × 6mo を押す



- ② ② 『 「その他」を押してSMS センター番号を入力し、 を押す
 - 半角20文字まで入力できます。先頭に「+」を入力した場合は21文字です。
 - SMS センター番号の先頭に Dを 1 秒以上押して「+」を付加すると「international」 に設定されます。付加しない場合は「unknown」に設定されます。

お知らせ

- メッセージ作成画面から操作する場合は ① [機能]を押します。この場合には、「送達通知設定」「メッセージ有効期限」のみ設定できます。また、メッセージ作成画面から設定した内容は、作成中のSMSのみ有効です。
- SMS メッセージ有効期限、SMS 入力文字種設定、SMS センター設定の設定内容は、FOMA カードを挿入している場合は FOMA カードに記憶されます。設定したときと違う FOMA カードを挿入すると、設定が変わる場合があります。

FOMA カード操作

SMS(ショートメッセージ)をFOMAカードに保存する

FOMA 端末内のSMS を、FOMA カードに移動またはコピーして保存できます。また、FOMA カードに保存してある SMS を、FOMA 端末に移動またはコピーできます。

SMS (ショートメッセージ) をFOMA カードに移動/コピーする

- FOMAカードには、受信/送信/未送信SMSを合わせて20件まで保存できます。移動/コピーした受信/送信/未送信SMSは、それぞれの「メインフォルダ」に表示されます。
- 送信 SMS を移動/コピーしても、対応する送達通知は FOMA カードに移動/コピーされません。

<例>受信したSMSを1件移動するとき

- **1** SMSを選択し、③ [機能] ▶ ③ ▶ ② FOMAカード (UIM) 操作」を押す
- (1) 「FOMAカードへ移動」を押す
 - コピーするときは (24g) 「FOMA カードへコピー」を押します。

3/29

ドコモ花子 |**四**|| 3/27 無題 | ドコモ花子 FOMA カードへ移動すると、 IIII が表示されます。

• 中止するときは ② 「いいえ」を押します。

お知らせ

FOMAカード内のSMS(ショートメッセージ)をFOMA端末に移動/コピーする

< 例> 受信 SMS を 1 件移動するとき

【明日の会

- SMSを選択し、(i) [機能] ▶ ② ▼ 「FOMAカード (UIM) 操作」を押す
- ③*・「本体へ移動」を押す
 - コピーするときは (45%) 「本体へコピー」を押します。
- 🤦 📆 「はい」を押す



中止するときは (2^{AB}) 「いいえ」を押します。

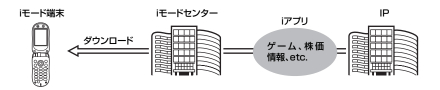
お知らせ

iアプリ

iアプリとは	300
iアプリDXとは	300
サイトからiアプリをダウンロードする	302
iアプリを実行する	304
iアプリを自動実行する	310
サイトやメールから i アプリを実行する <	iアプリTo機能>311
iアプリ待受画面を設定する <ir></ir> <ir> <ir> iアプリ待受画面を設定する</ir></ir>	リ待受画面設定>312
iアプリを管理する	314
iアプリのさまざまな機能を利用する	319

iアプリとは

iアプリをサイトからダウンロードすることにより、iモード対応FOMA端末(以下、iモード端 末)を便利に活用いただけます。たとえば、iモード端末にいろいろなゲームをダウンロードして 楽しんだり、株価情報のiアプリをダウンロードすることにより、株価を定期的に自動チェックす るなどが可能です。さらに、地図のiアプリでは、必要なデータだけをダウンロードするため、ス ムーズなスクロールが可能です。また、iアプリから電話帳やスケジュールに直接登録できるもの や、画像保存・画像取得など「データBOX」と連動できるiアプリもあります。



- iアプリをダウンロードする →P302
- iアプリを自動実行する →P310
- iアプリを実行する→P304

お知らせ

- ソフトによってはiモード端末の携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号を利用する場合があります。
- ソフトによっては実行時に通信を行うものがあります。通信を行わないように設定することもできます。 →P305

登録データを利用する

iアプリのソフトには、お客様のiモード端末の登録データ(電話帳、ブックマーク、スケジュー ル、画像、アイコン情報)を参照、登録、操作できるものがあります。登録データを利用してで きることは次のとおりです。

電話帳登録

- アイコン情報利用
- ブックマーク登録

- スケジュール登録
- データBOXからの画像取得データBOXへの画像保存

iアプリロXとは

iアプリDXでは、iモード端末の情報(メールや発着信履歴、電話帳データなど)と連動するこ とにより、お好みのキャラクタ画面でメールを作成したり、着信時にキャラクタのコメントで誰 からの着信か知らせたり、メールと連動して、株価などの欲しい情報やゲームの進行がよりリア ルタイムに更新されたり、GPS機能を利用して地図上に自分の現在地を表示させ目的地までの ルートを検索するなど、iアプリをより便利に楽しく利用することが可能です。

登録データを利用する

iアプリDXのソフトでは、通常のiアプリで利用できる登録データ(電話帳、ブックマーク、ス ケジュール、画像、アイコン情報)に加えて、メール、リダイヤル、着信履歴、着信音などの登 録データを参照、登録、操作できるものがあります。登録データを利用してできることは次のと おりです。

• 雷話帳登録

• 雷話帳参照

アイコン情報利用

- ブックマーク登録
- スケジュール登録
- メールメニューの利用
- iモードメール作成画面利用 最新のリダイヤル参照
- 最新の未読メール参照
- 着信音保存

最新の着信履歴参照 iモーション保存

- 着信音変更(電話、メール、メッセージR/F) データBOXからの画像取得データBOXへの画像保存
- 画面設定の変更(待受画面、電話発着信、メニューアイコン)

お知らせ

- iアプリDXでは、ソフトの有効性を確認するため、ソフトの通信設定に関わらず通信する場合があります。 通信回数やタイミングはソフトによって異なります。
- •iアプリDXを起動するには日付時刻設定が必要です。

メール連動型iアプリとは

メール連動型iアプリはiアプリDXの一種で、iモードメールで情報をやりとりすることにより、 株価などの欲しい情報やゲームの進行がリアルタイムに更新されるなど、ソフトをより便利に楽 しく利用することができます。

メール連動型iアプリで利用されるiアプリメールは、正しく表示できない場合があります。

GPS対応iアプリとは

GPS 対応 i アプリでは、GPS 機能を利用することにより、現在地のタウン情報などがより簡単に 探せたり、地図上に自分の現在地を表示させ目的地までのルートを検索するなど、ソフトをより 便利に楽しく利用することができます。

- GPS対応iアプリを利用すると、利用するソフトの情報提供者あるいは GPS サービス提供者 に位置情報が送信されます。
- GPS対応iアプリでGPS機能を利用する場合、利用するソフトの「位置情報利用設定」を 「送信する」に設定する必要があります。

こんなこともできます

■ iアプリ待受画面

iアプリ待受画面ではiアプリを待受画面として利用することができ、そのままメールを受 信したり、電話をかけることも可能です。ニュースや天気の最新情報を待受画面に表示さ せたり、お好みのキャラクタがメール受信やアラームを知らせてくれたり、より便利な待 受画面にすることも可能です。→P312

iアプリ待受画面に対応したソフトで利用できる機能です。

■ iアプリの自動起動

時刻や日付、曜日などを指定して、ソフトを自動起動できます。あらかじめソフトに設定 されている時間間隔で自動起動できるソフトもあります。→P310

■ カメラ撮影

ソフトからiモード端末のカメラを使って撮影できます。→P319

カメラ撮影機能に対応したソフトで利用できる機能です。

■ 赤外線通信

ソフトから、赤外線通信機能が搭載された機器と通信できます。赤外線通信機能搭載機器 と連動してより広がった使いかたができます。→P319

- 赤外線通信機能に対応したソフトで利用できる機能です。
- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できないデータがあり ます。

■ 赤外線リモコン

ソフトから赤外線リモコンに対応した家電機器など、各種機器を操作できます。→P396

・赤外線リモコン機能に対応したソフトで利用できる機能です。相手の機器に対応したソフトが必要です。

サイトからiアプリをダウンロードする

サイトからソフトをダウンロードして FOMA 端末に保存します。

- お買い上げ時に登録されているソフトを含めて100件まで保存できます。
- 保存できる1件の最大容量は約250Kバイトです。
- すでにFOMA端末に保存されているiアプリを、再度ダウンロードできません。ただし、ソフトが新しくなった場合はバージョンアップできます。
- 電波状況などによりソフトのダウンロードに失敗した場合、そのソフトはFOMA端末に保存されません。
- ダウンロードにはパケット通信料がかかります。

🚪 サイトからダウンロードするソフトを選択し、 💿 を押す

選択したソフトがダウンロードされます。

- 🕲 [中止] を押すと、ダウンロードが中止されます。
- ソフト情報表示設定を「表示する」に設定しているとき ソフト名やバージョンなどの情報が表示されます。
 - 1 ぱい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₈) 「いいえ」を押します。
- 選択したソフトが異なる FOMA カードですでにダウンロードされているとき 上書きするかどうかのユーザー確認画面で(1*) 「はい」を押す
- 選択したソフトがすでにダウンロードされているとき 「ダウンロード済みです」または「そのソフトは最新です」というメッセージが表示され、 ダウンロードはできません。
- 登録データや携帯電話 / FOMA カード (UIM) の製造番号を利用するソフトをダウンロードするとき
 - (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。
 - 登録データを利用するソフトの場合、② [詳細] を押すと、利用する登録データの内容を一覧で確認できます。
 - お客様の住所や年齢、性別などがIP(情報サービス提供者)に通知されることはありません。

今 保存先のフォルダを選択し、 ● を押す

🤦 iアプリ設定を設定する

- ソフトによっては設定できる項目が変わります。設定がない場合は、手順5へ進みます。
- ソフト起動中に通信するかどうかを設定するとき
 - ① 「通信設定」を選択し、● を押す
 - ② (1g) 「通信する」または (2g) 「通信しない」を押す

- iアプリ待受画面に設定するとき
 - ① 「iアプリ待受画面」を選択し、 を押す
 - ② (1%) 「設定する」または ②(%) 「設定しない」を押す
- 位置情報送信を許可するかどうかを設定するとき
 - ① 「位置情報利用設定」を選択し、 を押す
 - ② (1 🖁) 「位置情報を送信する」または ② 📲) 「位置情報を送信しない」を押す
- ___ (■) [完了] を押す
- 🧲 📆 「はい」を押す

iアプリが起動します。

- 位置情報を利用するソフトを起動した場合、確認画面が表示されます。起動するときは (13) 「はい」を押します。
- 起動しないときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

サイトからすぐに起動するiアプリについて

iアプリの中には、ダウンロードが完了すると同時に起動するものがあります。(即起動iアプリ)

• 即起動iアプリには、FOMA端末に保存できないものがあります。

お知らせ

- iアプリの保存領域に空きがない場合やすでにソフトが100件保存されている場合は、確認画面が表示されます。データを削除してダウンロードしたソフトを保存する場合は、 (**) 「はい」を押してください。 (**) 「いいえ」を押すと、ソフトは保存されず、ダウンロード元の画面に戻ります。ソフトを削除してダウンロードに失敗した場合、削除したソフトは元に戻りません。
- 接続に失敗したときは(*)「再接続する」を押してもう一度ダウンロードを開始してください。
- 対応機種でない場合、ソフトにエラーがある場合などはメッセージが表示され、ダウンロードできません。

ダウンロード時にiアプリの情報を見る<ソフト情報表示設定>

お買い上げ時 表示しない

ソフトをダウンロードするときに、ソフト名やバージョンなどの情報を表示します。

- iアプリフォルダー覧画面で (i) [機能] ▶ (です) 「ソフト情報表示設定」
- 🤈 😘 「表示する」または 🕬 「表示しない」を押す

- iアプリー覧画面から設定するには、(i) [機能] ▶(○)▶(4型)「ソフト情報表示設定」を押します。
- iアプリのソフト名は変更できません。

iアプリを実行する

iアプリ一覧からソフトを選択して実行します。

🚽 📵 を 1 秒以上押す



iアプリフォルダー覧画面が表示されます。

iアプリフォルダ 一覧画面

フォルダを選択し、● を押す



iアプリ一覧画面が表示されます。

iアプリー覧画面

↑ iアプリを選択し、 ● を押す

通信設定を「起動ごとに確認」に設定している場合は、ユーザー確認画面が表示されます。
 「通信する」または (**)
 「通信しない」を押します。

- ソフトによってはダウンロード後も起動中に通信を行う場合があります。通信を行うかどうかをあらかじめ 設定できます。→P305
- iアプリ起動中に音声電話の着信があると、着信画面になり、電話にでることができます。
- i アプリ起動中にメールやメッセージを受信すると、アイコンで通知します。i アプリを実行したままメール を見られます。 \rightarrow P404
- 3Dポリゴン※エンジン搭載により、iアプリで立体画像を表示できます。
- ※多角形(三角形や四角形など)を組み合わせることにより、立体的で奥行きがある画像を実現します。
- i アプリで利用する画像**やお客様が入力したデータなどが、自動的にインターネットを経由して、サーバに送信される可能性があります。
- ※実行中のソフトからカメラを起動して撮影した画像や、赤外線通信機能を利用して取得した画像などです。
- ソフトが許可されている機能以外の動作をしようとする場合、「セキュリティエラーのため終了しました」のメッセージが表示されます。セキュリティエラーによりソフトが終了した場合、エラー履歴が保存されます。
- iアプリ起動中に再生されるメロディは、音量設定の音声着信で設定した音量で再生されます。音量設定を ステップトーンに設定した場合は、LEVEL3の音量で再生されます。→P123
- ソフトによっては音が鳴らない場合があります。

通信を行うかどうかを設定する<通信設定>

iアプリ起動中に、通信を行うかどうかを設定します。

1 iアプリー覧画面でiアプリを選択し、③ [機能] ▶ ③ ● ③ 「ソフト動作設定」 ▶ ③ 「通信設定」を押す

通信する : 通信できるソフトは自動的に通信します。通信しない : 通信できるソフトを起動しても通信しません。

起動ごとに確認:ソフトを起動するごとに通信するかしないかを設定します。通信を利用

しないソフトの場合は確認画面は表示されません。

• 通信には通信料がかかります。「通信する」に設定すると自動的にネットワークに接続されますのでご注意ください。

お知らせ

通信を必要とするソフトの通信設定を「通信しない」に設定すると、動作が正常に行えない可能性があります。

アイコン情報通知を許可するかどうかを設定する<アイコン情報設定>

未読メールやマナーモードなど、FOMA端末のアイコン情報をiアプリで利用できるように設定します。

- アイコン情報を利用しないソフトにはこの設定はできません。
- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、② [機能] ▶ ③ ▼ 「ソフト 動作設定」 ▶ ⑤ ▼)「アイコン情報設定」を押す
- ① (1) 「利用する」または (2/m) 「利用しない」を押す

- iアプリ特受画面に設定されているソフトのアイコン情報設定を「利用する」に設定すると、未読のメール・メッセージ、電池残量、マナーモード、圏内・圏外のアイコンの有無がお客様の携帯電話情報(FOMA端末の製造番号、FOMAカードの識別番号)と同じようにインターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信される場合があるため、第三者に知得されることがあります。
- アイコン情報が必要なソフトには、アイコン情報設定を「利用しない」に設定していると、起動できないものがあります。

電話帳や履歴の参照を許可するかどうかを設定する<電話帳・履歴参照>

iアプリを実行するときに、電話帳、リダイヤル・着信履歴、最新の未読メールを参照するかどうかを設定します。

- 電話帳、リダイヤル・着信履歴、最新の未読メールを参照しないソフトにはこの設定はできません。
- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶ ③ ♥ ③ 「ソフト動作設定」 ▶ ⑦ 「電話帳・履歴参照」を押す
- ① ①・「許可する」または ②・「許可しない」を押す

お知らせ

iアプリには、電話帳とリダイヤル・着信履歴の参照を許可するかしないかを設定できるものがあります。その設定を「許可する(有効)」に設定した場合、自動的に電話帳・リダイヤル・着信履歴を参照します。

着信音や画面の変更を許可するかどうかを設定する<着信音・画像変更>

iアプリには着信音と画像変更の設定が可能なものがあります。その設定を「許可する」にした場合、自動的に着信音や画像が変更されます。

- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶ (水) (3) 「ソフト 動作設定」 ▶ (6) (1) 「着信音・画像変更」を押す
- → (1章) 「許可する」または (2章) 「許可しない」を押す
 - •「許可する」に設定した場合は、変更ごとに確認画面を表示するかどうかを設定します。 (**)「表示する」または (2***) 「表示しない」を押します。

位置情報を利用・送信するかどうかを設定する<位置情報利用設定>

iアプリが位置情報を送信することを許可するかどうかを設定します。

- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、② [機能] ▶ ③ ▶ ③ ⑤ 「ソフト 動作設定」 ▶ ○ ▶ ① * 「位置情報利用設定」を押す
- つ (*) 「送信する」または (2^{ABO}) 「送信しない」を押す

ソフトから他のソフトを起動する

起動中のソフトからソフト一覧画面に戻らずに他のソフトを起動することができます。 ソフトの起動方法、起動するソフトの登録方法はソフトによって異なりますので、画面の案内に 従って操作・設定してください。

- 他のソフトを起動することに対応したソフトをダウンロードしておく必要があります。
- ソフトによっては起動するソフトをあらかじめ登録しておく必要があります。

お知らせ

• 起動するソフトが指定されていても、そのソフトが FOMA 端末に保存されていない場合は、ダウンロード する必要があります。

お買い上げ時に登録されているソフト

FOMA端末にはあらかじめ「MagicArrow」「じかんわり」のソフトが登録されています。

• お買い上げ時に登録されているソフトを削除した場合でも、「どこでもSANYO」のサイトからダウンロードできます。→P196

MagicArrow

矢印と色が付いたパネルを操作して、同じ色のパネルを3つ以上並べて消すパズルゲームです。



©2005 Shift 提供バンダイネット ワークス

ENDLESS

ランダムに配置されたパネルをどんどん消していくモードです。 一定時間ごとに下からパネルが次々と追加されます。 またスコアが上がるとレベルが上がり難しくなっていきます。

PUZZLE

全30ステージの面クリア型のモードです。右側に表示される「STEP」(パネルを入れ替えられる回数)の規定回数で、全てのパネルを消します。クリアすると次の面に進められます。

MANUAL

「HOW TO PLAY」や「STORY」を見ることができます。

じかんわり

学年や科目、宿題のスケジュールなどを登録して、待受画面でいつでも時間割を見ることができます。また、塾の予定や友達との約束などを「ほうかご」に登録すると、アラームを鳴らして予定の時間をお知らせすることもできます。

<例>学年を「中学生以上」に登録して使うとき

iアプリー覧画面で「じかんわり」を選択し、● を押す



■ 初めて起動したとき

学年を登録する画面が表示されます。

- ① を押す
- ②「中学生以上」を選択し、④ を押す
 - ③ (i) [OK] を押す
 - 選択した学年により、画面表示の漢字レベルが変わります。

メイン画面

タイン画面で日時を選択し、●を押す

■ 赤外線通信でデータを送受信するとき

「じかんわり」のソフトが登録されている FOMA 端末とデータを送受信できます。

- ① メイン画面で ② [メニュー] を押す
 - メイン画面で (#テテン) を押しても操作できます。
- ②「友達とつなぐ」を選択し、● を押す
- ③ 項目を選択し、● を押す

ノートを送る : 選択した科目のノートの内容を送信します。

メイン画面で「ほうかご」を選択したときは、「予定を送る」と表示されます。「ほうかご」の予定を4件分すべて送信します。

時間割を送る : 時間割を全科目分送信します。

友達からもらう:「じかんわり」のデータを受信します。

戻る :メイン画面に戻ります。

■ iアプリ待受画面に戻るとき

- あらかじめ「じかんわり」をiアプリ待受画面に設定しておき、iアプリ待受画面から起動する必要があります。→P312
- ①メイン画面で ③ [メニュー] を押す
 - メイン画面で (**) を押しても操作できます。
- ② 「待ち受け画面」を選択し、④ を押す

■ 科目名を変更するとき

- ①メイン画面で科目を選択し、(**) [メニュー] を押す
- ②「科目名の変更」を選択し、
 ・ を押す
 - 手順3に進みます。

■ 科目や放課後の予定を消去するとき

- ①メイン画面で科目を選択し、② [メニュー] を押す
- ②「この科目を消去」を選択し、● を押す
 - 登録した科目を全て消去する場合は、「全科目を消去」を選択します。
- ③「はい」を選択し、 ④ を押す

■「じかんわり」の設定を変更するとき



- ① メイン画面で (*) [メニュー] を押す
- ②「設定」を選択し、 ⑥ を押す
- ③ 項目を選択し、● を押す

学年:登録した学年を変更します。

デザイン :メイン画面のデザインを選択します。

待ちうけ画像 :iアプリ待受画面表示中の背景を選択します。

「画像を選択」を選択したときは、(*) 「はい」を押します。

待受け予定表示: iアプリ待受画面表示中に表示される「予定し

の位置を選択します。

バイブ : アラームを設定した時間に、バイブレータを

振動させるかどうかを選択します。

アラーム音: アラームを設定した時間に、鳴る音を選択し

ます。アラーム音を鳴らさないときは、「な

し」を選択します。

- ・ アラーム音選択後、「■」を選択し、●を押すとアラーム音を確認できます。
- アラーム音は、音量設定の音声着信で設定 した音量で再生されます。

④ (ⅰ) [決定] ▶ (●) を押す

■「じかんわり」を終了するとき

- ① メイン画面で ② 「メニュー」を押す
- ②「アプリ終了」を選択し、● を押す
- ③「はい」を選択し、● を押す

🤦 🧿 を押し、 💿 を押す

● を押して直接科目を入力することもできます。全角2文字(半角4文字)まで入力できます。

▮ 科目を選択し、◉ を押す

「OK」を選択し、**●** を押す

項目を選択し、● を押す



マーク 1、2:メイン画面で表示されるアイコンを選択します。

アイコンを選択し、

 ● を押します。

メイン画面のデザインを変更すると、選択した アイコンの一部も変更されます。

ノート

: メイン画面で表示されるノートを入力します。全 角50文字(半角100文字)まで入力できます。

ノートを入力し、● を押します。

(3) [決定] ▶(●) を押す

■ 放課後の予定を入力するとき



- ★イン画面で「ほうかご」を選択し、
 を押す
- ② 欄を選択し、● を押す

アイコン欄:メイン画面で表示されるアイコンを選択します。

- アイコンを選択し、

 を押します。
- メイン画面のデザインを変更すると、選択し たアイコンの一部も変更されます。

アラーム欄:予定の時間になると、アラームが鳴るように設 定できます。

> (๑) (๑) を押して時刻を入力し、(๑) を押しま す。

予定入力欄:メイン画面で表示される予定を入力します。全

角12文字(半角24文字)まで入力できます。 予定を入力し、

 ●を押します。

③ (ⅰ) [決定] ▶ (●) を押す

• iアプリ待受画面表示中のみアラームは動作します。

お知らせ

- ●両ソフトはFOMAカード動作制限を受けることなく起動できます。ただし、削除後に再ダウンロードした 場合またはバージョンアップによってソフトを上書きした場合は、通常のソフトと同様にFOMAカードの 制限を受けます。FOMAカード動作制限機能について→P40
- お買い上げ時の設定は次のようになっています。

- 通信設定 (→P305) :通信する

- iアプリTo設定(→P312) : 許可する*2

- 待受画面通信設定 (→P313): 通信する※1

- 待受画面設定 (→P312) : 設定しない^{※]}

- アイコン情報設定 (→P305): 利用する^{※2}

- 着信音・画像変更 (→P306): 許可する*2

- 電話帳・履歴参照 (→P306): 許可する※2

- 位置情報利用設定 (→P306): 送信する*2

- 自動起動設定(→P310) : 設定しない

※ 1 「MagicArrow」では設定を変更できません。

※2両ソフトでは設定を変更できません。

iアプリを自動実行する

お買い上げ時

ソフト設定 : なし ユーザー設定: なし

日時や繰り返しを設定して、iアプリを自動的に起動するように設定できます。

- 有効にできる自動起動設定は、ソフト設定・ユーザー設定を合わせて30件です。
- 電源が切れているとき、オールロック中、PIMロック(iアプリ)中は自動起動できません。

自動起動するかどうかを設定する<自動起動設定>

それぞれのiアプリについて、自動起動するかどうかを設定します。自動起動する間隔が設定されているソフトの場合は、ソフトに設定されている間隔で自動起動するかどうかを登録します。

- 自動起動できないソフトもあります。
- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶ ②◆▶ ②⁴**) 「自動起動設定 | を押す



①** 「ソフト設定」または ②*** 「ユーザー設定」を押す

ソフト設定 : ソフト内にあらかじめ設定されている日時・繰り返しで自動起動するかど

うかを設定します。

ユーザー設定:自動起動登録で設定されている日時で自動起動するかどうかを設定します。

- 🔫 🕼 「あり」を押す
 - 自動起動しないときは (21%) 「なし」を押します。
- 🔼 📵 [完了] を押す

ソフトに①が表示されます。ただし、場合によっては設定しても表示されないことがあります。

起動日時を設定する<自動起動登録>

自動起動する日時を登録します。

- 設定できる条件は、ソフトによって異なります。
- 自動起動設定のソフト設定とユーザー設定を「なし」に設定している場合は、自動起動しません。
- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、② [機能] ▶ ② ▶ ② 「自動起動設定」を押す
- **2** ③ 「繰り返し」を押す

3 (1.8) ~ (3.5) を押す

1回のみ:登録した日時に1回だけ自動起動します。 毎日:毎日登録した時刻に自動起動します。

曜日:選択した曜日の登録した時刻に毎週、自動起動します。

① 自動起動する曜日を選択し、● を押す 解除するときはもう一度 ● を押します。

② (章) [完了] を押す

___ 日時を入力し、● を押す

5 📵 [完了] を押す

お知らせ

- i アプリ自動起動とアラームやスケジュールアラームなどが同時刻に設定されている場合は、各種アラームが優先され、i アプリは起動しません。またメール作成など他の操作を行っているときも起動しない場合があります。
- 自動起動に失敗した場合、自動起動失敗履歴として保存されます。
- 複数のソフトを同時刻に自動起動させることはできません。同じ設定にしようとするとエラーメッセージが表示されます。
- 同一ソフトの自動起動が前回の自動起動から10分未満の場合、起動できない場合があります。自動起動する間隔を10分以上に設定してください。

iアプリTo機能

サイトやメールからiアプリを実行する

サイト・メール・赤外線通信・バーコードなど、iアプリ以外の機能からiアプリを起動できます。

✓ ソフトにリンクしている項目を選択し、● を押す



👱 🕼 「はい」を押す

起動しないときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- 起動するソフトがあらかじめ FOMA 端末に保存されている必要があります。ただし、サイトから起動する ソフトについては、ダウンロード後すぐに起動するものがあります。(即起動i アブリ) このときソフトは保 存されておらず、終了後に保存するかどうかの選択画面が表示されます。また、即起動i アブリには FOMA 端末に保存できないものもあります。
- 起動するソフトが FOMA 端末に保存されていない場合、「指定されたソフトがありません」と表示されます。
- 即起動iアプリは、起動中に通信を行うかどうかの確認画面が表示されることがあります。
- iアプリTo設定で「許可しない」に設定しているとiアプリを起動できません。
- iアプリ終了後やエラーによりiアプリが強制終了された場合は起動元の画面に戻ります。

iアプリToで起動するかどうかを設定するくiアプリTo設定>

サイト・メールなどからiアプリを起動させるかどうかをソフトごとに設定できます。

- iアプリTo機能を設定できないソフトもあります。
- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶ ● ③ 「ソフト動作設定」 ▶ ④ 「iアプリTo設定」を押す
- (ま) 「許可する」または (2/hg) 「許可しない」を押す

iアプリ待受画面設定

iアプリ待受画面を設定する

iアプリを待受画面に設定し、待受画面からiアプリを起動して操作できます。

- iアプリ待受画面を設定するにはあらかじめ待受画面用のソフトをダウンロードしておく必要があります。
- 待受画面に設定できないソフトもあります。
- iアプリ待受画面が起動中は、
 で や
 か表示されます。
- 待受画面設定の壁紙設定よりもiアプリ待受画面設定の設定が優先されます。
- iアプリ待受画面に設定できるソフトは1件のみです。
- iアプリ待受画面からサイトに接続(Web To) することはできません。

iアプリ待受画面を設定する

- (2^{ABC}) (1.8 (2^{ABC}) を押す
- 🤈 📆 「設定」を押す
- Ţ iアプリを選択し、● を押す
- ✓ (1:*)「設定する」または (2**) 「設定しない」を押す

iアプリー覧から設定する

iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶ ○ ● ③ 「ソフト動作設定」 ▶ ① 「待受画面設定」を押す

(2) (1) 「設定する」または (2/5) 「設定しない」を押す

iアプリ待受画面を操作する

→ iアプリ待受画面表示中に ②∞ を押す

iアプリが起動し、図やぬが図(オレンジ)やぬ(オレンジ)の点滅に変わります。

■ 起動中にiアプリ待受画面を終了・解除するとき

iアプリ待受画面を起動中に (****) を押す

・以降の操作:→P313 「iアプリ待受画面を解除する」手順3

お知らせ

- iアプリ待受画面表示中にオールロックまたは PIMロック(i アプリ)を設定すると、i アプリ待受画面は終了し、オールロックの場合はお買い上げ時の待受画面に、PIMロック(i アプリ)の場合はi アプリ待受画面に設定する前の待受画面が表示されます。オールロックまたは PIMロック(i アプリ)を解除するとi アプリ待受画面が再表示されます。
- iアプリ待受画面設定中に電源を入れ直した場合、iアプリ待受画面を起動するかどうかの確認画面が表示されます。
 「はい」を押すと、iアプリ待受画面が起動され、
 「いいえ」を押すと待受画面が表示されます。なにも操作しない場合は、約5秒後(iアプリ待受画面が起動します。
- ネットワークに接続するソフトをiアプリ待受画面に設定した場合は、電波状況により正しく動作しないことがあります。
- iアプリ待受画面に設定されているソフトのアイコン情報設定を「利用する」に設定すると、未読のメール・メッセージ、電池残量、マナーモード、圏内・圏外のアイコンの有無がお客様の携帯電話情報(FOMA端末の製造番号、FOMAカードの識別番号)と同じようにインターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信される場合があるため、第三者に知得されることがあります。

iアプリ待受画面の通信を設定するくiアプリ待受画面通信設定>

iアプリ待受画面起動中に通信するかどうかを設定します。

- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、③ [機能] ▶ ③ ⑤ 「ソフト動作設定」 ▶ ② ⑤ 「待受画面通信設定」を押す
- ① (*) 「通信する」または (2^{Ago}) 「通信しない」を押す

お知らせ

・待受画面通信設定を「通信しない」に設定した場合、タイムリーな情報提供ができない場合がありますので で注意ください。

iアプリ待受画面を解除する

- 🤈 🚧 「終了・解除」を押す

🤦 🕬 「解除する」を押す

- 一時的にiアプリ待受画面を終了するときは(**)「終了する」を押します。次に待受画面を表示するときはiアプリ待受画面が起動します。
- ・中止するときは③♥)「キャンセル」を押します。

iアプリー覧から解除する

iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶ ○ ● ② 「ソフト動作設定」 ▶ (1 **) 「待受画面設定」を押す

iアプリ待受画面設定中に別のソフトを選択した場合は、iアプリ待受画面を変更するかどうかの確認画面が表示されます。

👱 🕼 「はい」を押す

中止するときは (2^{ABC}) 「いいえ」を押します。

iアプリを管理する

ソフトをバージョンアップしたり、使いやすいように並び替えたりできます。また、iアプリの起動に失敗したときなどのエラー履歴を確認することができます。

お知らせ

• iアプリ作成者の方へ ソフトを作成中、正常動作しないときは、トレース情報表示が参考になる場合があります。

iアプリをバージョンアップする<バージョンアップ>

アプリー覧で (ⅰ) [機能] ▶ (6™) 「履歴表示」 ▶ (4™) 「トレース情報」を押して確認できます。

FOMA端末に保存しているソフトがサイトでバージョンアップされたときは、ダウンロードしてバージョンアップできます。

• メール連動型iアプリが使用する、受信BOX・送信BOX・未送信BOXのフォルダにセキュリティが設定されている場合、フォルダ名を変更するメール連動型iアプリはバージョンアップ時にユーザー確認画面が表示され、 (ま) 「はい」を押すとバージョンアップを開始します。

1 アプリー覧画面でiアプリを選択し、 (i) [機能] ▶③*** 「バージョンアップ」を押す

🤈 🕼 「はい」を押す

ネットワークに接続され、ダウンロードを開始します。

- 中止するときは (2⁴/_{*}) 「いいえ」を押します。
- ソフト動作設定やソフト個別の設定によっては、ユーザー確認画面が表示されます。ダウンロード時のユーザー確認画面について→P302

お知らせ

• ソフトによっては自動的にバージョンアップが必要かどうか確認し、起動時にユーザー確認画面が表示されることがあります。 (₹) 「はい」を押すと、バージョンアップを開始します。

フォルダを作成する

iアプリを保存するフォルダを作成します。

- 「メインフォルダーを含めて9個まで作成できます。
- iアプリフォルダー覧画面で (i) [機能] ▶ (i) 「フォルダ作成」を押す
- 🤈 フォルダ名を入力し、 🗨 を押す



全角8文字(半角16文字)まで入力できます。

- 作成したフォルダ名を変更するとき
 - 「メインフォルダ」のフォルダ名は変更できません。
 - ① フォルダを選択し、 (章) [機能] ▶ (245) 「フォルダ名編集」を押す
 - ②フォルダ名を入力し、
 ・ を押す
- フォルダを並べ替えるとき
 - 「メインフォルダ」は並べ替えられません。
 - ① (章) [機能] ▶③**) 「フォルダ並べ替え」を押す
 - ② フォルダを選択し、

 ・ を押す
 - ③ 移動先を選択し、● を押す
 - 他のフォルダを並べ替えるときは、手順②~③を繰り返します。
 - ④ (1) [完了] を押す

iアプリをフォルダに移動する

保存されているiアプリを別のフォルダに移動します。

- iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶②***)「フォルダ移動」を押す
- 🤈 📆 🔭 🕽 件移動」を押す
 - 選択移動するとき
 - ① ②4歳の 「選択移動」を押す
 - ② i アプリを選択し、 を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ (1) [実行] を押す
 - 全件移動するとき
 - ③**・「フォルダ内全件移動」を押す
- 🤫 移動先フォルダを選択し、 💿 を押す

🖊 🔃 「はい」を押す

中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

iアプリやフォルダを削除する

作成したフォルダやiアプリを削除できます。

フォルダ削除

- お買い上げ時に登録されている「メインフォルダ」は削除できません。
- iアプリフォルダー覧画面でフォルダを選択し、(*) [機能] ▶④ (**) 「フォルダ削除」を押す
- 端末暗証番号を入力し、 (*) を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

iアプリ削除

- iアプリ一覧画面でiアプリを選択し、᠄️ [機能]▶◯•▶´Ūء️° 「削除」 を押す
- ① 3 「1件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (24%) 「選択削除」を押す
 - ② i アプリを選択し、 (•) を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③『 「フォルダ内全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- 削除する i アブリが i アブリ待受画面に設定されている場合は、ユーザー確認画面が表示されます。 (*) 「はい」を押すと、i アブリを削除し、待受画面は壁紙設定で設定されている画像になります。
- メール連動型iアプリを削除する場合、そのソフトが使用する受信BOX・送信BOXのフォルダに保護されたメールがあると削除できません。
- メール連動型iアプリを削除する場合、自動的に作られたフォルダを同時に削除するかしないかを選択する ことができます。ただし、PIMロック(メール)中やフォルダ内に保護されたメールがある場合はソフトも フォルダも削除できません。
- ・メール連動型iアプリが使用する受信BOX・送信BOX・未送信BOXのフォルダにセキュリティが設定されている場合は、削除を実行するかどうかの確認画面が表示されます。削除する場合は € 「実行」を押し、端末暗証番号を入力してください。
- メールフォルダのみが残っているメール連動型iアプリを再度ダウンロードする場合、そのフォルダを利用できますが、フォルダにセキュリティが設定されている場合は、端末暗証番号を入力したあとに、ダウンロードすることができます。フォルダを利用しない場合は、フォルダを削除して、新規フォルダを作成することができます。ただし、新規フォルダを作成しない場合は、メール連動型iアプリをダウンロードすることができません。
- ソフトによってはメール連動型iアプリを削除すると、iアプリメールがフォルダ内から削除されることがあります。
- マルチタスクなどでメール連動型iアプリ用フォルダを操作中の場合は、対応するメール連動型iアプリを 削除できません。

iアプリを並べ替える<ソート>

iアプリを使いやすいように並び替えできます。

iアプリー覧画面で(i) [機能] ▶(1:) 「ソート」を押す

🤈 項目を選択し、 💿 を押す

実行回数(昇順) : 実行回数の昇順に並べ替えます。 実行回数(降順) : 実行回数の降順に並べ替えます。 起動日時(新→旧) : 起動日時の新しい順に並べ替えます。 起動日時(旧→新) : 起動日時の古い順に並べ替えます。 保存日時(新→旧) : 保存日時の新しい順に並べ替えます。 保存日時(旧→新) : 保存日時の古い順に並べ替えます。 アプリ名(昇順) : アプリ名の昇順に並べ替えます。 アプリ名(降順) : アプリ名の降順に並べ替えます。

アプリサイズ (昇順): ソフトの保存サイズの昇順に並べ替えます。 **アプリサイズ (降順)**: ソフトの保存サイズの降順に並べ替えます。

お知らせ

• 実行回数やアプリサイズなど条件が同じ場合、ソート順位が並び変わらない場合があります。

iアプリの証明書を確認する<証明書表示>

iアプリをSSL通信でダウンロードした場合、ダウンロード先の証明書を表示します。

iアプリー覧画面でiアプリを選択し、 (i) [機能] ▶ (5 th) 「証明書表示」を押す

iアプリのエラーなどの情報を確認する<履歴表示>

起動に失敗したときなどのエラー情報を確認できます。

iアプリフォルダー覧画面で (章) [機能] ▶ (⑤½) 「履歴表示」を押す

自動起動失敗履歴 : 自動起動に失敗したソフト名と日時が確認できます。

待受エラー終了履歴: iアプリ待受画面の続行に失敗したソフト名と日時が確認できま

す。

セキュリティエラー履歴:ソフトが許可されていない通信・参照などをしようとして強制

終了した場合のソフト名と日時が確認できます。

トレース情報 : ソフト実行中のエラー出力に書き込まれた文字列や例外などで

終了した場合の内容をトレース情報として出力します。

■ 履歴を削除するとき

すべての履歴・トレース情報が削除されます。

- ① それぞれの履歴一覧画面(トレース情報画面)で 🗊 [削除] を押す
- ② (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2/1) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- iアプリー覧画面から確認するには、(i) [機能] ▶ (***) 「履歴表示」を押します。
- 自動起動失敗履歴・待受エラー終了履歴・セキュリティエラー履歴・トレース情報はそれぞれ約1Kバイトまで保存できます。
- 最大保存容量を超える場合は自動的に一番古い履歴が削除され、新しい履歴が保存されます。

iアプリの情報を確認する<ソフト情報表示>

iアプリのソフト名やバージョン、設定内容を確認できます。

iアプリー覧画面でiアプリを選択し、(i) [機能] ▶ (4 th) 「ソフト情報表示」を押す

お知らせ

ダウンロード時に確認できるように設定することもできます。→P303

iアプリのシステム状況を確認する<システム情報表示>

iアプリの使用容量・空き容量・保存件数を数字やグラフで表示します。

iアプリフォルダー覧画面で (i) [機能] ▶ (600) 「システム情報表示」を押す

お知らせ

•iアプリー覧画面から確認するには、(i) [機能] ▶ 💯 「システム情報表示」を押します。

iアプリのさまざまな機能を利用する

iアプリには、電話をかけたり、サイトに接続したり、カメラやバーコードリーダー、赤外線通信などの機能を利用できるものがあります。

• それぞれ機能に対応したソフトをあらかじめダウンロードしておく必要があります。

iアプリから電話をかける

- ■面に従って電話番号を選択し、 を押す
 - ・以降の操作:→P215「電話番号を選択してできる機能」手順2~3
 - 電話をかけるとソフトは中断されます。
 - ソフトによって操作方法が異なったり、電話をかけられない場合があります。

iアプリからサイトに接続する

- ■面に従ってリンク項目を選択し、●を押す
- 🤈 📵 [接続] を押す

ソフトが終了し、サイトが表示されます。

ソフトによって操作方法が異なったり、サイトに接続できない場合があります。

iアプリからカメラ機能を利用する

- ✓ ソフトを操作してカメラ撮影を行う
 - ソフトには、自動的にカメラが起動するものがあります。

お知らせ

- ソフトからカメラを起動した場合、撮影した画像はマイピクチャまたはiモーションの「カメラ」フォルダには保存されず、iアプリの一部として保存・利用されます。
- ・ソフトによって、サイズ、連写、画質、フレームなどの設定ができます。

iアプリからバーコードリーダーを利用する

iアプリからカメラを利用して、JANコードやQRコードを読み取ることができます。

- ✓ ソフトを操作してコードを読み取る
 - 読み取ったデータはソフトで利用・保存される旨のメッセージが表示されます。

iアプリから赤外線通信を利用する

- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できない場合があります。
- ◀ ソフトを操作して赤外線通信を行う



GPS 機能

GPSとは	
自分のいる場所を確認する	<現在地確認> 324
現在地確認の設定を行う	<現在地確認設定>326
GPS ソフトを使う	<gps ソフト=""> 327</gps>
要求に応えて現在の位置情報を提供する	<位置提供> 327
現在の位置情報を通知する	<現在地通知> 333
確認した位置情報の履歴を表示する	<位置履歴> 341
各機能から位置情報を利用する	343

GPSとは

GPS(Global Positioning System: 全地球測位システム)は、米国国防総省が開発・運用しているシステムで、地球の周回軌道を回る衛星から放射される位置測位用の電波を利用して現在の位置(緯度、経度など)を知ることができるシステムです。

GPS衛星から放射される位置測位用の電波を利用して、FOMA端末(お客様)の位置情報(緯度・経度)を取得します。取得した位置情報を利用して、さまざまなサービスが利用できます。

GPS機能を使ってできること

- 今いる場所の地図や周りの情報を見る、探す(現在地確認) 現在地の位置情報を送信して地図を表示したり、周辺情報の検索ができます。(IPにより サービス内容は異なります。)
- GPS 機能対応のiアプリを使う (GPSソフト) 位置情報を利用した便利なiアプリを使うことができます。測位を繰り返すことにより、ナビゲーションのようなこともできます。
- 相手からの要求に応えて位置情報を提供する(位置提供) ドコモの「イマドコサーチ」であらかじめ検索対象になっていると、現在どこにいるかの 要求があった際、位置情報を提供します。「イマドコサーチ」とは、検索者が、iモード対 応FOMA端末をお持ちの方のおおよその居場所を地図情報で確認できるサービスです。 「イマドコサーチ」に関しての詳細は、ドコモのホームページなどをご覧ください。



- 今いる場所の位置情報を通知する(現在地通知・定期現在地通知) 現在地の位置情報を他の人に通知します。FOMA端末を持っているお子様などが今どこに いるかなど定期的に通知するように設定できます。
- 撮影した静止画に位置情報を埋め込む 撮影した静止画に位置情報を埋め込むことができます。埋めこまれた位置情報から地図を 表示することなどができます。
- メールで自分の場所やお気に入りの場所を送る 位置情報をメール本文に貼り付けることができます。受信者は位置情報 URL を利用して周 辺地図を見ることができます。
- 位置情報を電話帳やスケジュールに登録する 取得した位置情報を電話帳やスケジュールに登録して、利用することができます。

GPS機能のご利用について

- GPS サービスとは、位置提供・現在地通知の機能を利用したサービスです。
- サービスご利用にあたっては、申し込みが必要な場合や有料となるものがあります。
- 位置提供や現在地通知のご利用にあたっては、GPSサービス提供者や、ドコモのホームページなどでのお知らせに従って行ってください。また、これらの機能の利用は有料となる場合があります。
- GPS機能のご利用にあたっては、iモードのご契約が必要となる場合があります。
- GPS は米国国防総省により運営されておりますので、米国の国防上の都合により、GPS の電波の状態がコントロール(精度の劣化、電波の停止など)されることがあります。
- GPSは人工衛星からの電波を利用しているため、次の条件では、電波を受信できない、または 受信しにくい状況が発生しますのでご注意ください。
 - 建物の中や直下

- 地下やトンネル、地中、水中

- かばんや箱の中

- ビル街や住宅密集地

- 密集した樹木の中や下

- 高圧線の近く
- 移動中の自動車、電車などの車内
- 大雨、雪などの悪天候
- 携帯電話の周囲に障害物(人や物)があるとき
- 携帯電話の画面・操作ボタン・マイクやスピーカー周辺を手で覆い隠すように持っているとき このような場合、得られる位置情報の誤差が300m以上になる場合があります。
- FOMA端末のGPS機能は、現在地確認機能を除いて、圏外では使用できません。
- 圏外での現在地確認は、圏内の場合と比べて、時間がかかる場合があるなど、動作が異なる場合があります。
- GPSの人工衛星は高度約20,000kmの衛星軌道上に約24個あり、それぞれが約12時間で地球を一周しています。そのため同じ使用環境であっても日時が異なれば、電波の受信状態が異なり、位置情報に大きな誤差を生じたり、測位できなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。
- オールロック中、PIMロック(GPS)中、セルフモード中、PINロックが完全にロックされている場合は GPS 機能は利用できません。ただし、オールロック中、PIMロック中でも位置提供は利用できます。
- 電話の発信中、着信中およびメールの受信中には、測位が失敗する場合があります。
- FOMA端末の故障、修理やその他の取扱いによって、測位(通信)結果の確認などの機会を逸したためお客様が不利益を被ったとしても当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA端末は航空機、車両、人などの航法装置として使用できません。そのため、位置情報を利用して航法を行うことによる障害が発生しても当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA端末は高精度の測量用 GPS としては使用できません。そのため、位置情報の誤差による損害が発生しても当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA端末のGPS機能は、日本国外では使用できません。
- 現在地確認・位置提供・現在地通知・定期現在地通知が行われない条件は次の通りです。

機能名	条 件
現在地確認	・テレビ電話通話中・iアプリ起動中にGPSボタンを 1 秒以上押したとき・赤外線通信中、ソフトウェア更新中・電源を入れたときのPIN1 コード入力時
位置提供	位置提供中(防犯ブザー鳴動時/電源 OFF 通知設定「ON」時の位置提供 も含む) i アプリからの測位中、i アプリがサイト接続中、i アプリが赤外線通信中 赤外線通信中、ソフトウェア更新中 電源を入れたときの PIN 1 コード入力時

機能名	条 件
現在地通知	・iアプリ起動中にタスクボタンを 1 秒以上押したとき・赤外線通信中、ソフトウェア更新中・電源を入れたときの PIN 1 コード入力時
定期現在地通知	iアプリが赤外線通信中赤外線通信中、ソフトウェア更新中電源を入れたときのPIN1 コード入力時

現在地確認

自分のいる場所を確認する

現在地を測位して、自分が今どこにいるか確認します。測位した位置情報をメールで送ったり、電話帳に登録したりできます。また、位置情報をGPSソフトで利用できます。

- 現在地確認はFOMA端末が圏外でもできる場合がありますが、時間がかかる場合があります。 また、周囲の状況によって、測位できないことがあります。
- 現在地確認はFOMA端末が圏外でもできる場合がありますが、地図を表示することはできません。

◎ ▶ 県在地積服 を押す

●が点滅し、音設定/音量設定/バイブレータ設定/LED設定/通知時間設定で設定した内容で動作します。

- メロディを止めるときは、
 (1)
 (2)
 (3)
 (4)
 (5)
 (6)
 (7)
 (7)
 (8)
 (9)
 (9)
 (9)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (10)
 (
- 現在地確認中に表示されている測位レベルの位置情報を現在地確認結果として利用したいときは、(*) [利用] を押します。



現在地確認結果画面

測位レベル3 (☆☆):誤差が50m未満

測位レベル2 (☆☆☆): 誤差が50m以上300m未満

測位レベル 1 (☆☆☆):誤差が300m以上

■ 現在地確認を中止するとき

図 [中断] または ๋ ๑๑ を押す

お知らせ

- ・ () 上 () を押しても現在地確認ができます。
- 測位レベルは目安です。周囲の電波状況などにより異なります。

現在地確認結果でできること

地図を見る

位置情報から地図を表示します。

🔈 📆 「はい」を押す

中止するときは (2/kg) 「いいえ」を押します。

位置情報をメールで送る

位置情報URLをメールに貼り付けて他の人に知らせることができます。

• 位置情報 URL とは地図や周辺情報などを提供するサイトの URL に位置情報(緯度・経度)・ 測地系*、測位レベルなどの情報を付加したものです。位置情報 URL にアクセスすることによ り、位置情報を活用したサイトを表示することができます。

※測地系とは、地球上の位置を緯度・経度で表すための基準のことです。

■ 現在地確認結果画面で (●) ②ABO 「メール貼り付け」を押す

🤈 🖫 「はい」を押す

メール作成画面が表示され、位置情報URLが本文に貼り付けられます。

- 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。
- ・以降の操作:→P242 [iモードメールを作成して送信する] 手順2~6

GPS ソフトを起動する

GPSソフトを起動し、位置情報を利用できます。

・現在地確認結果画面で ● ● ③ 等 「GPS ソフト起動」を押す

・以降の操作:→P327「GPSソフトを使う」手順2

位置情報を電話帳に登録する

4 現在地確認結果画面で (●) (4 元) 「電話帳新規登録」を押す

電話帳登録画面が表示され、位置情報が貼り付けられます。

- ・以降の操作:→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順3~6
- FOMA カード電話帳には登録できません。

■ 電話帳に追加登録するとき

- ① 現在地確認結果画面で (・) (5 1/2) 「電話帳追加登録」を押す
- ② 電話帳を選択し、● を押す
 - すでに位置情報が貼り付けられているときは、(1)** 「はい」を押します。中止するときは (2)*** 「いいえ」を押します。
 - ・以降の操作:→P]]]「電話帳を修正する」手順2~4

位置情報をスケジュールに登録する

・現在地確認結果画面で ●▶ ⑥ 「スケジュール新規登録」を押す ・

• 以降の操作: →P414「スケジュールを登録する」手順3~5



■ スケジュールに追加登録するとき

- ① 現在地確認結果画面で (・) トグット 「スケジュール追加登録」を押す
- ② スケジュールを選択し、

 を押す
 - すでに位置情報が貼り付けられているときは、(**)「はい」を押します。中止するときは (***)「いいえ」を押します。
 - 以降の操作: →P414 「スケジュールを登録する | 手順4~5

現在地確認設定

現在地確認の設定を行う

現在地確認を行ったあと簡単な操作で地図を表示したり、GPS ソフトを起動するようにしたりできます。

GPSボタンの設定を行う

お買い上げ時 地図を見る

GPS ボタンを 1 秒以上押し、現在地確認をした後の動作を設定します。

🤈 項目を選択し、 💿 を押す

地図を見る : サイトに接続し、地図を表示します。→P325 **メール貼り付け** : 位置情報 URL をメールに貼り付けます。→P325

GPSソフト起動 : GPSソフト一覧を表示します。→P327

電話帳登録 : 電話帳に新規・追加登録します。→P99、111 スケジュール登録: スケジュールに新規・追加登録します。→P414

測位毎に確認 :現在地確認するたびに利用する項目を選択できるようにします。

現在地確認の測位モードを設定する

お買い上げ時 標準モード

(1) 「標準モード」または (2^{ne}) 「品質重視モード」を押す

標準モード : 短い時間で測位することを優先します。

品質重視モード:時間をかけて測位を行います。その結果、標準モードより精度が上がる

場合があります。

GPS ソフトを使う

GPS ソフトは、GPS 機能に対応したiアプリです。FOMA 端末で取得した位置情報を利用して、 周辺地図を表示することなどができます。

- お買い上げ時はGPSソフトがありませんので、GPS機能に対応したiアプリをダウンロード しておく必要があります。
- 位置情報の利用方法は、ソフトによって異なります。





参 を押す

GPSソフトを選択し、(●) を押す

GPS に対応したソフトのみが表示されます。

位置提供

要求に応えて現在の位置情報を提供する

相手から要求があったときに現在の位置情報を提供するかどうかを設定します。

- この機能を利用するには、位置提供可否設定を「位置提供機能ON」に設定する必要がありま す。なお、お買い上げ時は、位置提供可否設定は「位置提供機能ON」に設定されています。 さらに、位置提供設定のサービス利用設定(GPS サービス利用設定)が必要な場合がありま す。
- 位置提供のご利用にあたっては、サービスへの申し込みが必要となる場合があります。また、 本サービスの利用は有料となる場合があります。
- 位置提供のご利用にあたっては、GPSサービス提供者や、ドコモのホームページなどでのお知 らせに従って行ってください。
- 位置提供可否設定を「位置提供機能 ON」にすると操作することなく位置が送信されることがあります。

位置情報のリクエストがあると

設定した接続先から位置情報の提供を要求されると、位置提供を開始します。

- 愛が点滅し、音設定/音量設定/バイブレータ設定/LED設定/通知時間設定で設定した内 容で動作します。
- ・ 音声/テレビ電話発信中、通話中は、通知/確認音、バイブレータは動作せず、「プップッ プットという音、着信ランプ、画面表示のみ動作します。
- GPS サービス利用設定が「許容」の場合、お客様の確認なしに位置を提供します。(「イマドコ サーチ」ご利用者は、iモードオプション設定の位置情報利用設定が「許容」の場合になりま す。)



• GPS サービス利用設定が「毎回確認」の場合、位置提供のリクエストのたびにお客様が確認して位置を提供します。(「イマドコサーチ」ご利用者は、iモードオプション設定の位置情報利用設定が「毎回確認」の場合になります。)約20秒操作をしなかった場合は、位置提供を行いません。



- ※1 「欄(位置提供の送信先ID)」は表示されない場合があります。
- ※3 送信しないときは (2**) 「いいえ」を押します。

■ 位置提供を中断するとき

位置提供中に 図 [中断] または ◎・・・ を押す

- タイミングによっては位置情報が送信されることがあります。
- 電波状況によっては、位置情報が送信されても、GPSサービス提供者に届いていないことがあります。

お知らせ

- 位置情報を提供する相手の電話番号やメールアドレスが、シークレット設定された電話帳に登録されている場合、シークレットモード中以外は名前は表示されません。
- テレビ電話でキャラ電表示中、または代替画像設定がキャラ電の場合に位置提供が行われると、キャラ電を 代替画像に変更するという確認画面が表示されます。なお、
 を押すと相手には「処理中画像」が送信されます。

位置提供の可否を設定する

お買い上げ時

位置提供機能ON

4 ⑧ ▶ 3 * ▶ 1 * を押す

位置提供可否設定画面が表示されます。

- つ (1:3)「位置提供機能 ON」を押す
 - 許可しないときは (2^{kg}) 「位置提供機能 OFF」を押します。
- → 端末暗証番号を入力し、 を押す
 - 位置提供を許可する期間を設定するとき
- ◆ 位置提供可否設定画面で ③ ・ 「許可期間設定」を押す
- → 端末暗証番号を入力し、 を押す
- 🙎 提供を許可する期間を設定する

■ 開始時刻を設定するとき

- ↑ を選択し、
 を押す
- ②開始時刻を入力し、 ④ を押す

■ 終了時刻を設定するとき

- ① ⟨ を選択し、 を押す
- ②終了時刻を入力し、 ④ を押す

■ 繰り返しを設定するとき

- ① 湿を選択し、 を押す
- ② (1) ~ (3) を押す

毎日 : 毎日設定した時間に位置情報の提供を行います。

曜日指定: 指定した曜日に位置情報の提供を行います。

・曜日を選択して ● を押し、 • [完了]を押します。解除するときは

曜日を選択して ● を押します。

繰り返しなし:設定した日だけ位置情報の提供を行います。

■ 有効期間を設定するとき

- 繰り返しなしの場合は、設定できません。
- 有効期間を設定しない場合は、操作する必要はありません。
- □ □ を選択し、
 を押す
- ② ① 『設定』を押す
 - 設定しないときは (2/%) 「設定なし」を押します。
- ③ 開始日を入力して を押し、終了日を入力して を押す

🚹 📵 [確定] を押す

位置提供を許可する期間を設定したときの動作

<例>現在の日時が「2006/4/10 14:00」のとき

	設定内容			位置提供が行われる期間
開始時刻	終了時刻	繰り返し	有効期間	
15:00	22:00	繰り返し なし	-	2006/4/10 15:00 ~ 2006/4/10 22:00まで
		毎日	開始日:2006/4/15 終了日:2006/5/15	2006/4/15 15:00 ~ 2006/5/15 22:00まで 毎日(15:00~22:00の間)
			開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00 ~ 2006/5/15 22:00まで 毎日(15:00~22:00の間)
			設定なし	2006/4/10 15:00 以降毎日 (15:00~22:00の間)
		曜日指定	開始日:2006/4/15 終了日:2006/5/15	2006/4/15 15:00 ~ 2006/5/15 22:00まで の指定した曜日 (15:00 ~ 22:00の間)
			開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00 ~ 2006/5/15 22:00まで の指定した曜日 (15:00 ~ 22:00の間)
			設定なし	2006/4/10 15:00以降の指定した曜日 (15:00~22:00の間)

<例>現在	<例>現在の日時が「2006/4/10 14:00」のとき					
		設定内容	!	位置担保が行われて加田		
開始時刻	終了時刻	繰り返し	有効期間	・ 位置提供が行われる期間		
09:00	22:00	繰り返し なし	-	2006/4/11 9:00 ~ 2006/4/11 22:00まで		
		毎日	開始日: 2006/4/15	2006/4/159:00~2006/5/1522:00まで毎		
			終了日:2006/5/15	日 (9:00~22:00の間)		
			開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 14:00 ~ 2006/5/15 22:00まで毎日(9:00~22:00の間)		
			設定なし	2006/4/10 14:00 以降毎日 (9:00~22:00の間)		
		曜日指定	開始日: 2006/4/15 終了日: 2006/5/15	2006/4/15 9:00 ~ 2006/5/15 22:00までの 指定した曜日(9:00 ~ 22:00の間)		
			開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 14:00 ~ 2006/5/15 22:00まで の指定した曜日 (9:00~22:00の間)		
			設定なし	2006/4/10 14:00 以降の指定した曜日 (9:00~22:00の間)		
15:00	10:00	繰り返し なし	-	2006/4/10 15:00 ~ 2006/4/11 10:00まで		
		毎日	開始日:2006/4/15終了日:2006/5/15	2006/4/15 15:00 ~ 2006/5/16 10:00まで 毎日(15:00~翌日10:00の間)		
			開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00 ~ 2006/5/16 10:00まで 毎日(15:00 ~翌日 10:00の間)		
			設定なし	2006/4/10 15:00 以降毎日 (15:00〜翌日 10:00の間)		
		曜日指定	開始日:2006/4/15 終了日:2006/5/15	2006/4/15 15:00 ~ 2006/5/16 10:00まで の指定した曜日(15:00~翌日10:00の間)		
			開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00 ~ 2006/5/16 10:00まで の指定した曜日(15:00 ~翌日10:00の間)		
			設定なし	2006/4/10 15:00 以降の指定した曜日 (15:00〜翌日10:00の間)		
09:00	09:00	繰り返し なし	-	2006/4/11 9:00 ~ 2006/4/12 9:00まで		
		毎日	開始日:2006/4/15 終了日:2006/5/15	2006/4/15 9:00 ~ 2006/5/16 9:00まで毎日(9:00~翌日9:00の間)		
			開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 14:00 ~ 2006/5/16 9:00まで毎日(9:00~翌日9:00の間)		
			設定なし	2006/4/10 14:00 以降毎日 (9:00〜翌日9:00の間)		
		曜日指定	開始日:2006/4/15終了日:2006/5/15	2006/4/15 9:00 ~ 2006/5/16 9:00までの 指定した曜日 (9:00~翌日9:00の間)		
			開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 14:00 ~ 2006/5/16 9:00までの 指定した曜日(9:00 ~翌日9:00の間)		
			設定なし	2006/4/10 14:00 以降の指定した曜日 (9:00〜翌日9:00の間)		

GPS サービス利用設定を行う<サービス利用設定>

GPSサービス利用設定に接続して位置提供に必要な設定を行います。

- GPS サービス利用設定とは、お客様が位置情報に関するサービスの設定を行うメニューのことです。
- 「イマドコサーチ」では、FOMA端末でのGPSサービス利用設定は不要ですが、i モードオプション設定の位置情報利用設定が必要です。位置情報利用設定については、ドコモのホームページなどをご覧ください。

GPS サービス利用設定に接続されます。

🤈 必要な設定を行う

・設定方法については、GPSサービス提供者にお問い合わせください。

お知らせ

- GPS サービス利用設定への接続中は、証明書表示・文字コード変換以外の機能(Bookmark 登録・画面メモなど)は利用できません。URL 履歴にも残りません。
- 公共モード(ドライブモード)中の位置提供については、次のように動作します。
- GPS サービス利用設定が「毎回確認」の場合、公共モード(ドライブモード)中は位置提供の要求に対して、位置情報は提供されません。
- GPS サービス利用設定が「許容」の場合、通知/確認音・バイブレータ・着信ランプは動作せず、画面表示のみ表示され、位置情報が提供されます。

電源を切ったときに位置情報を送信する設定を行う<電源OFF 通知設定>

お買い上げ時 電源 OFF 通知設定: ON 通知間隔: 15分

電源を切っている間、設定した通知間隔のたび電源が入り、位置提供を行うよう設定できます。

- FOMA端末が「イマドコサーチ」の検索対象に設定されているときに、位置提供を行います。
- 位置提供可否設定が「位置提供機能 OFF」に設定されているときは、位置情報を送信できません。
- 位置提供可否設定が「位置提供機能ON」に設定されているときでも、オートパワー OFF で電源が切れたときや完全電源 OFF 時は、位置情報を送信できません。完全電源 OFF について →P48

つ (1) 「ON」を押す

- ・送信しないときは (2^{Ago}) 「OFF」を押します。
- 位置提供可否設定が「許可期間設定」に設定されている場合は、許可期間外は利用できない旨の確認メッセージが表示されます。設定を続けるときは(●)を押します。

🤧 端末暗証番号を入力し、 ・ を押す

_____(1 🖁 ~ (3 🛒 を押す

15分: 15分間隔で電源が入り、位置提供を行います。 30分: 30分間隔で電源が入り、位置提供を行います。 60分: 60分間隔で電源が入り、位置提供を行います。

電源OFF通知設定を「ON」に設定したときの動作

電源を切ったとき、またはオールロック中・クローズロック中に5回端末暗証番号を間違って入力したときに位置提供が行われます。

- 5分以上経過してもiモード圏外にいるときは、位置提供を行わず、電源が切れます。
- 位置提供はセルフモード中でも行われます。

→ 待受画面で → を2秒以上押す



必が点滅して測位が始まり、位置提供されたあと、電源が切れます。以後電源が切れている間、設定した通知間隔で電源が入り、位置提供された後、電源が切れます。位置提供中は、画面表示と着信ランプでお知らせします。

オールロック中、クローズロック中に5回端末暗証番号を間違って入力したときは、自動的に電源が切れます。

■ 測位を中断するとき

- ① 🖾 [中断] を押す
- ② 端末暗証番号を入力し、 () を押す
 - キッズモード中はパスワード(数字)を入力し、
 ●を押します。

お知らせ

- 次の場合、電源を切ったときの位置提供は行われません。
- PIN1 コードがロック状態、もしくは PIN ロックが完全にロックされている場合
- FOMAカード未挿入の場合
- FOMAカード以外のカードを挿入している場合
- 電池残量がない、または少ない状態の場合
- 次の場合、電源が切れている状態からの位置提供は行われません。
 - 防犯ブザー鳴動時の位置提供が行われている場合(電源は入ったままになります)
- •電源OFF通知設定を「ON」に設定した場合、次の動作を行うと、電波の受信状態が良い場所でも一時的に 「圏外です」と表示される場合があります。
 - 電源を入れた直後に、電源を切った場合
 - セルフモード中に電源を切った場合
 - 電源を切っている状態から、設定した通知間隔で電源が入る場合
- 電源 OFF 通知設定を「ON」に設定した場合、連続通話(通信)、待受時間が約半分程度になる場合があります。

位置提供の測位モードを設定する

お買い上げ時 標準モード

・以降の操作:→P326「現在地確認の測位モードを設定する」手順2

契約時接続先以外のGPSサービス利用設定への接続先を設定します。

通常は設定を変更する必要はありません。

- 4 ⑧▶ № ▶ ③ ** ▶ ② ** を押す
- 🤈 「未登録」を選択し、📵 [編集] を押す
 - 以前設定したユーザー指定接続先に変更するとき ②***)「ユーザー指定接続先」を押す
 - FOMA 端末契約時の接続先に戻すとき
 - (1:)「契約時接続先」を押す
 - 設定したユーザー指定接続先を削除するとき
 - ①「ユーザー指定接続先」を選択し、◎ [削除] を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す
 - ③ (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。
- 🤧 端末暗証番号を入力し、 🗨 を押す
- ____ 接続先名称を入力し、● を押す
 - ・ 半角英数字、半角記号を 99 文字まで入力できます。
- 接続先アドレスを入力し、
 を押す
 - ・半角英数字、半角記号を100文字まで入力できます。

現在地通知

現在の位置情報を通知する

現在地の位置情報を特定の相手(GPSサービス提供者)に通知します。

- 発信時に発信者番号通知設定が「番号非通知」に設定されている場合、現在地通知はできません。発信者番号通知設定について→P59
- 発信時に相手が公共モード(ドライブモード)中や着信を拒否した場合、現在地通知はできません。
- 現在地通知のご利用にあたっては、GPSサービス提供者への申し込みが必要となる場合があります。また、GPSサービスの利用は有料となる場合があります。
- 現在地通知・定期現在地通知のご利用にあたっては、GPSサービス提供者や、ドコモのホームページなどでのお知らせに従って行ってください。また、これらの機能の利用は有料です。

通知する相手を登録する

現在地を通知する相手を登録します。登録した相手を選択すると、現在地の位置情報を通知できるようになります。

• 現在地通知先は9件まで登録できます。

4 ⑧ ▶ ◎ ▶ ②^{ABC} ▶ 1.8 を押す



■ 通知先を電話帳登録するとき

通知先を選択し、(章) [機能] ▶(45円) 「電話帳新規登録」を押す

- ・以降の操作:→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順2 ~6、P104「FOMAカード電話帳に登録する」手順2~4
- 追加登録するときは ⑤ 「電話帳追加登録」を押して電話帳を 選択し、⑥ を押します。以降の操作:→P111「電話帳を修正 する | 手順2~4

現在地通知先一覧画面

詳細 💄 機能

■ 通知先を編集するとき

- ① 通知先を選択し、 ⑥ を押す
- ② 図 [編集] を押して編集する項目を選択し、 を押す
- ③ 編集し、● を押す
- 4 🕯 [登録] を押す

🤧 内容を入力する

- 通知先名を入力するとき
 - ① 🌃 を選択し、 を押す
 - ② 通知先名を入力し、 ⑥ を押す
 - 全角16文字(半角32文字)まで入力できます。
 - ・ 電話帳などから引用して通知先名を入力できます。→P495

■ 通知先IDを入力するとき

通知先IDとは、サービス契約後にGPSサービス提供者から知らされる番号です。

- □ III を選択し、
 を押す
- ② 通知先IDを入力し、● を押す
 - 12桁までの半角数字で設定してください。「×」、「#」も入力できます。

■ 電話番号を入力するとき

- 一を選択し、
 を押す
- ② 電話番号を入力し、 ④ を押す
 - 「*」、「#」、「+」、「P」を含めて、26桁まで入力できます。
 - すでに現在地通知先に登録されている電話番号は登録できません。
 - ・ 電話帳などから引用して電話番号を入力できます。→P495

■ 発信時確認を設定するとき

- 電話番号を入力しないと、設定できません。
- ⑤を選択し、
 ⑥を押す
- ② (1 🖁) ~ (3 👺) を押す

する : 登録した電話番号に電話をかけたときに、相手に現在地情報を通知します。

しない : 登録した電話番号に電話をかけたときに、相手に現在地情報を通知しませ

ん。

発信時確認:登録した電話番号に電話をかけるときに、現在地情報を通知するかしない

か決定します。

💶 📵 [登録]を押す

通知先を削除する

- ・現在地通知先一覧画面で通知先を選択し、③ [機能] ▶ ⑥ 『 | 削除」
 を押す
- 🤈 📆 「1 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (2^{ABC}) 「選択削除」を押す
 - ② 通知先を選択し、 ④ を押す
 - 解除するときは (●) を押します。
 - ③ (1) [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ② 端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- 🤦 (1 🖁) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

現在地通知の測位モードを設定する

お買い上げ時標準モード

・以降の操作:→P326「現在地確認の測位モードを設定する」手順2

位置情報を通知する

現在地の位置情報を選択した相手に通知します。



夕 通知先を選択し、● を押す



相手に現在地の位置情報が通知されます。

- 通知先を入力して通知するとき
 - ①「直接入力」を選択し、 ⑥ を押す
 - ② 通知先の通知先 ID を入力し、

 ・ を押す
- 現在地通知を中止するとき

 - タイミングによっては位置情報が送信されることがあります。
 - 電波状況によっては、位置情報が送信されても、GPS サービス 提供者に届いていないことがあります。

現在地を簡単に通知する<ワンタッチ通知先>

現在地を通知する相手を設定しておくと、簡単な操作で位置情報を通知できます。

• ワンタッチ通知先を利用するには、ワンタッチ通知先設定を行ってください。

「ASK) を 1 秒以上押す

現在地確認が始まります。現在地確認が完了すると、ワンタッチ通知先に設定した相手に 位置情報が通知されます。

お知らせ

ワンタッチ通知先を設定する

ワンタッチ通知先で通知する相手を登録します。

• 設定した通知先を削除すると、ワンタッチ通知先の設定は解除されます。

1 現在地通知先一覧画面で通知先を選択し、③ [機能] ▶②**** 「ワンタッチ通知先設定」を押す

• 設定を解除するときは (2/**) 「ワンタッチ通知先解除」を押します。

定期的に現在地を通知する

設定した時刻になると、現在地を通知するように設定できます。

- スケジュールは2件まで登録できます。
- ① 1歳 「スケジュール 1」または ②素 「スケジュール2」を押す
 - スケジュールごとに有効/無効が表示されます。
- 🤦 端末暗証番号を入力し、💿 を押す

🔼 📆 「有効」を押す

■ 設定を解除するとき

- ②帰り 「無効」を押す
- 一度登録したスケジュールは「無効」にしても前回の設定は残ります。

🧲 項目を設定する

- 通知先を設定するとき
 - ① 晶を選択し、 を押す
 - ② 現在地通知先一覧から通知先を選択して (*) (*) を押す
 - あらかじめ現在地通知先を設定しておく必要があります。→P334
- 開始時刻を設定するとき
 - ○を選択し、
 を押す
 - ② 開始時刻を入力し、 (・) を押す
- 終了時刻を設定するとき
 - 通知間隔が「1回のみ」の場合は、入力できません。
 - ① ⟨ を選択し、 を押す
 - ②終了時刻を入力し、 ④ を押す
- 通知間隔を設定するとき
 - ① 息を選択し、 を押す
 - ② (1g) 「通知間隔」または (2Ag) 「1 回のみ」を押す

通知間隔:設定した通知開始時間から終了時間まで、設定した時間ごとに現在地通知を行います。

通知間隔を入力し、

 を押します。5分未満は設定できません。

1回のみ:設定した通知開始時間に現在地通知を行います。

■ 繰り返しを設定するとき

- ① 湿を選択し、 を押す
- ② (1 🖁) ~ (3 🐩) を押す

毎日:毎日設定した時間に現在地通知を行います。

曜日指定: 指定した曜日に現在地通知を行います。

曜日を選択して ● を押し、 (章) [完了] を押します。解除するときは

曜日を選択して ● を押します。

繰り返しなし: 設定した日だけ現在地通知を行います。

■ 有効期間を設定するとき

- 繰り返しなしの場合は、設定できません。
- 有効期間を設定しない場合は、操作する必要はありません。
- ① □ を選択し、 を押す
- ② (1:) 「設定」を押す
 - 設定しないときは (2**) 「設定なし」を押します。
- ③ 開始日を入力して を押し、終了日を入力して を押す
- 🔓 📵 [登録] を押す

<例>現在の日時が「2006/4/10 14:00」のとき

\別ノ坑1	<例>現在の日時が「2006/4/10 14:00」のとき				
	設定内容			 定期現在地通知が行われる期間	
開始時刻	終了時刻	通知間隔	繰り返し	有効期間	ACMINITED AND TO THE OWNER.
15:00	22:00	1:00 (1時間)	繰り返し なし	-	2006/4/10 15:00に通知、以降2006/ 4/10 22:00まで1時間ごとに通知
			毎日		2006/4/15 15:00に通知、以降2006/ 5/15 22:00まで毎日通知(15:00〜 22:00の間、1時間ごとに通知)
				開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00に通知、以降2006/ 5/15 22:00まで毎日通知(15:00〜 22:00の間、1時間ごとに通知)
				設定なし	2006/4/10 15:00 に通知、以降毎日 15:00~22:00の間、1 時間ごとに通知
			曜日指定		2006/4/15 15:00以降2006/5/15 22:00までの指定した曜日に通知(15:00~22:00の間、1時間ごとに通知)
				開始日: 2006/4/5終了日: 2006/5/15	2006/4/10 15:00以降2006/5/15 22:00までの指定した曜日に通知(15:00~22:00の間、1 時間ごとに通知)
				設定なし	2006/4/10 15:00以降の指定した曜日に通知(15:00~22:00の間、1時間ごとに通知)
09:00	22:00	1:00 (1時間)	繰り返し なし	-	2006/4/11 9:00 に通知、以降2006/ 4/11 22:00まで1時間ごとに通知
			毎日		2006/4/15 9:00 に通知、以降2006/ 5/15 22:00まで毎日通知(9:00〜 22:00の間、1 時間ごとに通知)
				開始日:2006/4/5終7日:2006/5/15	2006/4/10 15:00 に通知、以降 2006/5/15 22:00まで毎日通知(9:00 ~22:00の間、1 時間ごとに通知)
				設定なし	2006/4/10 15:00 に通知、以降、毎日 9:00~22:00の間、1 時間ごとに通知
			曜日指定		2006/4/15 9:00以降2006/5/15 22:00までの指定した曜日に通知(9:00 ~22:00の間、1時間ごとに通知)
				開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00以降2006/5/15 22:00までの指定した曜日に通知(9:00 ~22:00の間、1時間ごとに通知)
				設定なし	2006/4/10 15:00以降の指定した曜日に通知(9:00~22:00の間、1時間でとに通知)

<例>現在	<例>現在の日時が「2006/4/10 14:00」のとき				
		設定	定内容		・ 定期現在地通知が行われる期間
開始時刻	終了時刻	通知間隔	繰り返し	有効期間	上朔坑江地通和が11/10分割
09:00		1回のみ	繰り返し なし	_	2006/4/11 9:00 に通知
			毎日		2006/4/15 9:00 に通知、以降 2006/5/15まで毎日、9:00 に通知
				開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/11 9:00 に通知、以降 2006/5/15まで毎日、9:00 に通知
	_			設定なし	2006/4/11 9:00 に通知、以降毎日、 9:00 に通知
			曜日指定	開始日:2006/4/15 終了日:2006/5/15	2006/4/15 9:00 以降 2006/5/15 までの指定した曜日の 9:00 に通知
				開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/11 9:00以降2006/5/15 までの指定した曜日の9:00に通知
				設定なし	2006/4/11 9:00 以降の指定した曜日 の9:00 に通知
15:00		1回のみ	繰り返し なし	_	2006/4/10 15:00に通知
			毎日	開始日:2006/4/15 終了日:2006/5/15	
				開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00 に通知、以降 2006/5/15まで毎日、15:00 に通知
	_			設定なし	2006/4/10 15:00 に通知、以降毎日、 15:00 に通知
			曜日指定	開始日:2006/4/15 終了日:2006/5/15	2006/4/15 15:00以降2006/5/15 までの指定した曜日の15:00 に通知
				開始日:2006/4/5 終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00以降2006/5/15 までの指定した曜日の15:00 に通知
				設定なし	2006/4/10 15:00以降の指定した曜日の15:00に通知

<例>現在	<例>現在の日時が「2006/4/10 14:00」のとき					
		設定	定内容		定期現在地通知が行われる期間	
開始時刻	終了時刻	通知間隔	繰り返し	有効期間	上朔坑任地通和が11171で初间	
15:00	10:00	1:00 (1時間)	繰り返し なし	-	2006/4/10 15:00 に通知、以降2006/ 4/11 10:00まで1時間ごとに通知	
			毎日	開始日: 2006/4/15 終了日: 2006/5/15	2006/4/15 15:00に通知、以降 2006/5/16 10:00まで毎日通知 (15:00~ 翌日 10:00の間、1 時間ご とに通知)	
				開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00に通知、以降 2006/5/16 10:00まで毎日通知 (15:00~ 翌日 10:00の間、1 時間ご とに通知)	
				設定なし	2006/4/10 15:00 に通知、以降毎日 15:00〜翌日 10:00 の間、1 時間ごと に通知	
			曜日指定	開始日:2006/4/15終了日:2006/5/15	2006/4/15 15:00以降 2006/5/16 10:00までの指定した曜日に通知(15:00 〜翌日10:00の間、1時間ごとに通知)	
				開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00以降2006/5/16 10:00までの指定した曜日に通知(15:00 〜翌日10:00の間、1時間ごとに通知)	
				設定なし	2006/4/10 15:00に通知、以降の指定した曜日に通知(15:00〜翌日 10:00の間、1時間ごとに通知)	
09:00	09:00	1:00 (1時間)	繰り返し なし	-	2006/4/11 9:00 に通知、以降2006/ 4/12 9:00まで 1 時間ごとに通知	
			毎日	開始日: 2006/4/15終了日: 2006/5/15	2006/4/15 9:00 に通知、以降2006/ 5/16 9:00まで毎日通知(9:00〜翌日 9:00の間、1 時間ごとに通知)	
				開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00 に通知、以降 2006/5/16 9:00まで毎日通知(9:00 ~翌日9:00の間、1 時間ごとに通知)	
				設定なし	2006/4/10 15:00に通知、以降毎日 9:00〜翌日9:00の間、1 時間ごとに通 知	
			曜日指定	開始日: 2006/4/15終了日: 2006/5/15	2006/4/15 9:00 以降 2006/5/16 9:00までの指定した曜日に通知(9:00 〜翌日 9:00 の間、1 時間ごとに通知)	
				開始日:2006/4/5終了日:2006/5/15	2006/4/10 15:00以降2006/5/16 9:00までの指定した曜日に通知(9:00 ~翌日9:00の間、1時間ごとに通知)	
				設定なし	2006/4/10 15:00以降の指定した曜日に通知(9:00〜翌日9:00の間、1時間ごとに通知)	

お知らせ

- 公共モード (ドライブモード) 中の定期現在地通知については、通知音 (OK トーン、NG トーンを含む)・バイブレータ・着信ランプは動作せず、画面表示のみ表示され、現在地通知を行います。
- ・音声/テレビ電話発信中、通話中の定期現在地通知については、通知音、バイブレータは動作せず、「プップップッ」という音、着信ランプ、画面表示のみ動作し、現在地通知を行います。

位置履歴

確認した位置情報の履歴を表示する

位置情報の履歴を表示します。位置履歴の位置情報から地図を表示したり、メールに貼り付けたりできます。

• 位置履歴は50件まで記録され、50件を超えると古い履歴から順に上書きされます。

1







位置履歴一覧画面が表示されます。

• 現在地確認・現在地通知・位置提供が実行された日時・測位結果を確認できます。

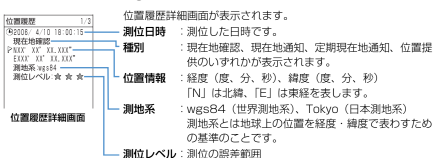
確認: 現在地を確認したとき 通知: 現在地を通知したとき 提供: 現在地を要求されたとき**

※位置提供を行わなかった場合も、表示されます。

• 位置履歴に位置情報がある場合は、「 🏲 」が表示されます。

位置履歴一覧画面

位置履歴を選択し、 を押す



アイコン	内 容	アイコン	内 容
Ŀ	測位曰時		現在地通知の通知先の名称/位置提供の送信先の名称
	位置情報	**	現在地通知の通知先のID/位置提供の送信先のID
☆☆☆	誤差が50m未満(測位レベル3)	&	位置提供の要求者名
**	誤差が50m以上300m未満 (測位レベル2)	4	位置提供の要求者ID
☆ ☆☆	誤差が300m以上 (測位レベル1)		

• 位置履歴に位置情報が表示されていても、電波状況により GPS サービス提供者に届いていないことがあります。

位置履歴

位置履歴で使用できる機能

◆ 位置履歴一覧画面で位置履歴を選択し、② 「機能」を押す

項目を選択し、● を押す

地図を見る : サイトに接続し、地図を表示します。→P325 **メール貼り付け** : 位置情報 URL をメールに貼り付けます。→P325

通知先にメール作成 : 位置提供の要求者 ID を宛先にしたメール作成画面が表示されま

す。→P242

GPSソフトー覧を表示します。→P327電話帳新規登録: 電話帳に新規登録します。→P99電話帳追加登録: 電話帳に追加登録します。→P111

スケジュール新規登録: スケジュールに新規登録します。→P414 スケジュール追加登録: スケジュールに追加登録します。→P414

画像へ埋め込む : 画像へ位置情報を埋め込みます。 **削除** : 位置履歴を削除します。→P343

お知らせ

- 測位に失敗した履歴は各機能で使用できません。(通知先にメール作成、削除を除く)
- 「通知先にメール作成」は、履歴の位置提供の要求者IDがメールアドレスの場合のみ使用できます。

位置履歴の位置情報を画像に埋め込む

位置履歴の位置情報を静止画に埋め込むことができます。埋め込んだ画像の位置情報から、地図を表示できます。

- JPEG形式の画像に位置情報を埋め込むことができます。
- SA800i以外で撮影した画像などには登録できない場合があります。
- 位置履歴一覧画面で (i) [機能] ▶ (②▶ (2^{ng}) 「画像へ埋め込む」を押す
- フォルダを選択し、● を押す
- 🔼 静止画を選択し、 🗨 を押す

静止画に位置情報が埋め込まれます。

すでに位置情報が埋め込まれている場合、メッセージが表示されますので、位置情報の保存方法を選択します。

新規保存 :画像をコピーして、位置情報を埋め込みます。 位置情報更新:すでに埋め込まれている位置情報に上書きします。

キャンセル : 位置情報を埋め込みません。

- **▲** 位置履歴一覧画面で (i) [機能] ▶ (◇) ▶ (3 ﷺ) 「削除」を押す
- 🤈 📆 「1件削除」を押す
 - キッズモード設定中は、端末暗証番号を入力し、●を押してから、操作を行ってください。
 - 選択削除するとき
 - ① (2^{Agc}) 「選択削除」を押す
 - ② 位置履歴を選択し、 ④ を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ i [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- 3 ①*** 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

各機能から位置情報を利用する

電話帳やスケジュール、画像に埋め込んだ位置情報から地図を表示したり、メールに貼り付けた りできます。

位置情報を埋め込む

FOMA端末電話帳、スケジュール、カメラ撮影前・撮影後の静止画、データ BOX 内の静止画、プロフィールに位置情報を埋め込むことができます。

- FOMA 端末電話帳、スケジュール、プロフィール編集画面または静 止画撮影・確認画面、画像一覧・表示画面を表示する
 - FOMA端末電話帳編集について→P111
 - スケジュール編集について→P417
 - プロフィール編集について →P424
 - 静止画撮影・確認画面表示方法について→P166
 - 画像一覧・表示画面表示方法について→P356
- ② (職能) ▶「位置情報」または「位置情報埋め込み」を選択し、
 - を押す
 - FOMA端末電話帳、スケジュール、プロフィールの場合は、「 ▶ 位置情報なし」を選択し、 ⑥ を押します。手順4へ進みます。
- 🤦 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。
 - 画像一覧・表示画面以外は手順4へ進みます。

___ 項目を選択し、● を押す

現在地確認 :現在地確認を行い、位置情報を埋め込みます。

現在地確認結果画面で ● を押します。

位置履歴から : 位置履歴一覧から位置情報を埋め込みます。

位置履歴を選択し、を押します。

電話帳から : 電話帳に登録されている位置情報を埋め込みます。

電話帳を検索し、●▶● を押します。

プロフィールから:プロフィールに登録されている位置情報を埋め込みます。

(●) (●) を押します。

画像データから : 他の静止画に埋め込まれている位置情報を埋め込みます。

フォルダからファイルを選択し、(●) を押します。

スケジュールから:スケジュールに登録されている位置情報を埋め込みます。

スケジュールを選択し、●▶● を押します。

• 電話帳、プロフィール編集中は「電話帳から」、「プロフィールから」を選択できません。

スケジュール編集中は「スケジュールから」を、画像一覧・表示画面表示中は「画像 データから」を選択できません。

埋め込んだ位置情報を利用する

FOMA 端末電話帳、スケジュール、画像一覧・表示画面、プロフィールを表示する

- FOMA 端末電話帳表示方法について →P107
- スケジュール表示方法について →P417
- 画像一覧・表示画面表示方法について→P356
- プロフィール表示方法について →P424

🤈 📵 [機能]▶「位置情報」を選択し、🗨 を押す

• FOMA 端末電話帳、スケジュール、プロフィールの場合は、「 ▶ 位置情報あり」を選択し、(●) を押しても次の操作ができます。

🤦 項目を選択し、 🗨 を押す

• 表示した内容によっては、選択できない項目があります。

地図を見る : サイトに接続し、地図を表示します。→P325 **メール貼り付け** : 位置情報 URL をメールに貼り付けます。→P325

GPSソフト起動 : GPSソフト一覧を表示します。→P327

電話帳新規登録 : 電話帳に新規登録します。→P99 電話帳追加登録 : 電話帳に追加登録します。→P111

スケジュール新規登録:スケジュールに新規登録します。→P414 スケジュール追加登録:スケジュールに追加登録します。→P414 画像へ埋め込む :画像へ位置情報を埋め込みます。→P342

位置情報埋め込み : データBOX内の画像にすでに埋め込まれた位置情報を更新できま

す。→P343

位置情報詳細 : 埋め込んだ位置情報の詳細が表示されます。→P341

削除 : 埋め込んだ位置情報を削除します。

• 電話帳、スケジュール、プロフィールでの削除は、編集画面か

ら行ってください。

防犯ブザー

防犯ブザーをご利用の前に	 346
防犯ブザーを鳴らす	 <防犯ブザー> 347

防犯ブザーをご利用の前に

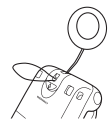
FOMA端末を防犯ブザーとして使うことができます。

- 防犯ブザーは、最大で約100dB / 10cmの音量で鳴ります。耳のそばで鳴らすと難聴の原因となるおそれがありますので、ご注意ください。
- 防犯ブザーは必ずしも犯罪を防止したり、安全を保証したりするものではありません。
- 電池残量がない場合や電池パック未装着の状態では防犯ブザーは鳴りません。また、電池残量が少ない場合は、防犯ブザーが鳴らないことがあります。ご使用の前には充電してください。
- 実行中の機能によっては、防犯スイッチをONにしてもすぐに鳴らない場合があります。

ブザー用ストラップの取付けかた

ストラップを挟んだまま、FOMA端末を折りたたまないでください。

◀ ブザー用ストラップ取付け口にストラップのひもを通す



→ 通したひもの輪にリングをくぐらせる



防犯ブザーを鳴らす

防犯ブザーを鳴らしたときに登録した相手に音声電話をかけたり、「イマドコサーチ」の検索対象に設定されていれば、自分の現在地を自動的に送信したりする(位置提供)こともできます。「イマドコサーチ」に関しては、ドコモのホームページなどをご覧ください。

- 防犯ブザーを鳴らしたときに、音声電話をかけるように設定しておくと、あらかじめ登録しておいた相手につながるまで緊急メッセージを繰り返し発信し、通報することができます。
- 防犯ブザーによる音声発信は緊急の場合のみご利用ください。
- ソフトウェア更新中は防犯ブザーは鳴りません。
- 電源を切っているときでも防犯ブザーは鳴ります。また、防犯ブザーが鳴ると同時に、電源が 入ります。防犯ブザーを止めても電源は入ったままです。
- マナーモード中、公共モード(ドライブモード)中でも防犯ブザーは鳴ります。
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続している場合でも、着信音出力先切替の設定にかかわらず、防犯ブザーはスピーカーからのみ鳴ります。この場合、オート着信の設定は無効になります。
- 防犯スイッチに取付けたストラップが引っかかるなどにより力が加わると、防犯スイッチが ONになる場合があります。
- 位置提供可否設定を「位置提供機能OFF」にしている場合は、位置提供は行われません。

◀ 防犯スイッチをONにする



ブザーが鳴り、待受画面に「EMERGENCY」と表示されます。 劉と旨が点滅します。

ストラップを取付けていないときは、指で矢印の方向に押してください。



- 音声発信、位置提供を中止するとき
 - (章) [中止] ▶端末暗証番号を入力し、(●) を押す
 - 防犯ブザーは鳴り続けます。
 - キッズモード中はパスワード(数字)を入力し、を押します。
- 防犯ブザーを止めるとき



防犯スイッチをOFFにする

• 防犯ブザーを止めても、設定している音声発信 や位置提供は中止されません。

防犯ブザーを鳴らしたときに特定の相手に音声発信する<防犯ブザー設定>

お買い上げ時 ブザー鳴動のみ

防犯ブザーを鳴らしたときの動作を設定します。防犯ブザーを鳴らしたときに緊急連絡先へ自動 的に音声電話をかけたり、着信を制限したりできます。

- 緊急連絡先は3件まで登録できます。
- 緊急連絡先に同じ電話番号を複数登録することはできません。
- 緊急連絡先に「110」、「119」、「118」は登録できません。
- 🤧 端末暗証番号を入力し、 📵 を押す
- **🤧 🕕 🏥 「ブザー鳴動 + 音声発信」を押す**



緊急連絡先登録画面が表示されます。

• 防犯ブザーを鳴らしたときに音声発信しないときは、②***)「ブザー鳴動のみ」を押します。操作はここで終了です。

緊急連絡先登録画面

- ▲ 「未登録」を選択し、● を押す
 - 複数の連絡先を登録する場合、1 に登録した連絡先が最も優先順位が高くなります。
- 電話番号を入力し、 を押す
 - 電話帳から入力するとき
 - ① (章) [機能] ▶ (1章) 「電話帳引用」を押す
 - ② 電話帳を選択し、 (を押す
 - ③ 電話番号を選択し、 ⑥ を押す
 - リダイヤル、着信履歴などから入力するとき
 - ① (章) [機能] ▶ (②^♣) 「履歴引用」を押す
 - ② (1 🖁) ~ (4 🖑) を押す
 - ③ 履歴を選択し、● を押す
 - ④ (●) を押す
 - スケジュール、テキストメモから入力するとき
 - ① ② [機能]▶②雫)「スケジュール引用」または ④雫)「テキストメモ引用」を押す
 - ② データを選択し、● を押す
 - ③ 電話番号を選択し、● を押す
 - プロフィールから入力するとき
 - ① (章) [機能] ▶(5 ½) 「プロフィール引用」を押す
 - ② 電話番号を選択し、● を押す
 - 電話番号をコピーするとき
 - (章) [機能] ▶ (6™) 「電話番号コピー」を押す

■ 貼り付けデータから入力するとき

- ① (章) [機能] ▶ (7°♀) 「電話番号貼り付け」を押す
- ② データを選択し、

 ・ を押す

🧲 名前を入力し、 🖲 を押す

- 全角11文字(半角23文字)まで入力できます。
- (■) [機能] を押して、電話帳やリダイヤル、着信履歴などからも入力できます。
- 複数の連絡先を登録するときは、手順4~6を繰り返します。

🔻 📵 [登録] を押す

🙎 🕼 「はい」を押す

- 番号を通知しないときは (2⁴) 「いいえ」を押します。
- 緊急連絡先の電話番号に「184」、「186」を付けて登録した場合は、手順8での設定よりも付加番号の設定が優先されます。

緊急連絡先を編集する

🚄 緊急連絡先登録画面で連絡先を選択し、 💿 を押す

・以降の操作:→P348「防犯ブザーを鳴らしたときに特定の相手に音声発信する」手順5~8

緊急連絡先を削除する

■ 緊急連絡先登録画面で連絡先を選択し、 □ [削除] を押す

🔈 📆 「はい」を押す

- 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。
- ・以降の操作:→P348「防犯ブザーを鳴らしたときに特定の相手に音声発信する」手順7~8

防犯ブザーを鳴らすと

- 防犯ブザーは、スイッチをOFFにしなければ電池残量がなくなるまで鳴り続けます。
- 別機能を実行中に防犯ブザーを鳴らした場合は、機能はすべて終了し、編集中のデータも保持 されません。
- オールロック中、クローズロック中に防犯ブザーを鳴らすと、各ロックは一時的に「OFF」になります。防犯ブザーを止めると各ロックは「ON」に戻ります。
- 公共モード(ドライブモード)中、セルフモード中に防犯ブザーを鳴らすと、各モードは「OFF」になります。防犯ブザーを止めても設定は戻りません。
- 防犯ブザーが鳴っているときは、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)のスイッチは動作しません。

音声発信や位置提供について

防犯ブザーを鳴らしたときに、音声発信を設定している場合は自動的に音声発信が行われ、「イマドコサーチ」の検索対象に設定されている場合は位置提供が行われます。

- 電源を切っているときに防犯ブザーを鳴らしても、音声発信や位置提供は行われます。
- 電源を切っているときに防犯ブザーを鳴らした場合、電波の受信状態が良い場所でも一時的に 「圏外です」と表示される場合があります。
- PIN1コード入力設定を「ON」にしていると、電源を切っているときに防犯ブザーを鳴らした場合、PIN1コード入力後に音声発信や位置提供が行われます。
- 圏外で防犯ブザーを鳴らした場合、音声発信や位置提供は、圏内になったときに行われます。
- セルフモード中、ダイヤル発信制限中、PIMロック中でも音声発信や位置提供は行われます。
- 次の場合は、音声発信や位置提供は行われません。
 - PIN1 コードがロック状態もしくは PIN ロックが完全にロックされているとき
 - FOMAカードが挿入されていないとき
 - FOMAカード以外のカードを挿入しているとき
 - 電池が切れそうなとき
- ・ 音声電話/テレビ電話通話中に防犯ブザーを鳴らしたときは、防犯ブザーの設定により、次のようになります。

ブザー鳴動のみ:音声電話の場合、通話は継続されます。テレビ電話の場合、緊急連絡

先に登録されている相手との通話のみ継続されます。緊急連絡先以外

の場合、通話は切断されます。

ブザー鳴動+音声発信: 緊急連絡先に登録している相手と通話中は、通話は継続されます。緊

急連絡先以外の場合、通話は切断され、緊急連絡先へ発信されます。

防犯ブザーが鳴っているとき(設定した音声発信中、位置提供中も含む)の動作は次のとおりです。

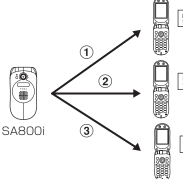
機能名	動作		
防犯ブザーを「ブザー鳴動+音声発信」に設定しているときは、緊急連の着信のみ受けられます。 「ブザー鳴動のみ」に設定しているときは、すべての着信を受けられますまた、どちらの設定でも最初に着信した緊急連絡先からの電話には、約自動的に応答します。 ・着信音は鳴らず、バイブレータでお知らせします。 ・相手には「緊急通話です」と音声が3回流れます。 ・オート着信、呼出動作開始時間設定、着信拒否設定は無効になります。			
テレビ電話着信	防犯ブザーの設定にかかわらず、緊急連絡先に登録されている番号からの着信の み受けられます。ただし自動応答はしません。 ・着信音は鳴らず、バイブレータでお知らせします。 ・相手には「緊急通話です」と音声が3回流れます。 ・オート着信、呼出動作開始時間設定、着信拒否設定は無効になります。		
メール受信	メールは受信できません。		
アラーム、ToDo / スケジュールアラーム	アラームは鳴動しません。		
iアプリ自動起動	iアプリは起動しません。		
ソフトウェア更新	ソフトウェア更新は行われません。		
オートパワー OFF	オートパワー OFFは動作しません。		
定期現在地通知	防犯ブザーを止めた後、設定した音声発信、位置提供の終了後に現在地通知を行います。		
64K データ通信着信	着信は受けられません。		

音声電話を発信する設定での動作

防犯ブザー設定を「ブザー鳴動+音声発信」に設定し、複数の緊急連絡先を登録している場合、 防犯ブザーを鳴らすと緊急連絡先に順番に音声電話をかけます。相手の応答によって次のように なります。

<例>すべての緊急連絡先が応答した場合

(1)→(2)→(3) の順で音声発信します。



緊急連絡先 1

応答し、相手が通話終了 (応答保留、伝言メモ応答も含む)

緊急連絡先 2

応答し、相手が通話終了 (応答保留、伝言メモ応答も含む)

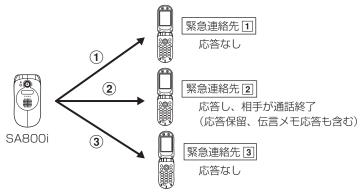
緊急連絡先 3

応答し、相手が通話終了 (応答保留、伝言メモ応答も含む)

<例>緊急連絡先2のみが応答した場合

①→②→③の順で音声発信します。

・以降、約60秒後に緊急連絡先1、3が応答するまで、①→③の順番で音声発信を繰り返します。



- ・ 音声発信を中止するときは、③ [中止] ▶端末暗証番号を入力し、④ を押します。キッズ モード中はパスワード(数字)を入力します。
- 緊急連絡先が次のような場合は、応答なしとみなし、次の連絡先へ音声電話をかけます。
 - 約30秒間呼び出しに応答しない場合
 - 留守番電話 *1 、転送先などへの接続 *1 、着信拒否、公共モード(ドライブモード)中 *1,2 など、着信を行わない設定にされている場合
 - ※1 相手の状態によっては、応答とみなされる場合があります。留守番電話に接続した場合はメッセージの 録音ができます。
 - ※2緊急連絡先へのテレビ電話で、映像ガイダンスが流れているときに防犯ブザーを鳴らした場合は、応答とみなされます。

- 登録されている緊急連絡先が応答しなかった場合は、その番号に対し、約60秒後に再度音声 発信を行い、すべての連絡先につながるまで音声発信を繰り返します。ただし、緊急連絡先が 約30秒以内に伝言メモ応答または応答保留した場合は、応答したとみなし、再度音声発信は されません。
- 相手と電話がつながると、相手には「緊急通話です」と音声が3回流れます。
- 通話中にFOMA端末を折りたたんだときは、ハンズフリー通話になります。防犯ブザー鳴動中はクローズ動作の設定は無効です。
- 通話中は、音声ガイダンスに従ったボタン操作はできません。(留守番電話へのメッセージ録音はできます。)

お知らせ

- テレビ電話で代替画像を表示して、通話中に防犯ブザーを鳴らした場合、画像は自画像に切り替わります。
- 緊急連絡先に登録している相手からのテレビ電話着信または通話中に防犯ブザーを鳴らしたときは、位置提供は行われませか。
- 通話中に防犯ブザーを鳴らしたときなど、実行中の機能によっては、耳に悪影響を与えないよう、防犯ブザーの音量はだんだん大きくなります。
- 状況によっては、電話がつながらない場合があります。

データ表示/編集/管理

データBOX について	.354
静止画を使いこなす	
保存した画像を表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.356
静止画を編集する < 画像編集 >	360
動画を使いこなす	
動画・i モーションを再生する	
動画・i モーションを編集する <i モーション編集=""></i>	370
キャラ電を使いこなす	
キャラ電とは	.375
メロディを使いこなす	
メロディを再生する	.381
その他データを使いこなす	
オリジナルデータを表示/登録する	.382
各種データを使いこなす	
フォルダとデータを使いこなす	.384
赤外線通信を使いこなす	
赤外線通信について	.391
赤外線通信を使ってデータを送信する<赤外線送信>	> 393
赤外線通信を使ってデータを受信する<赤外線受信>	
赤外線通信モードにする<赤外線通信モード>	
赤外線リモコン機能を利用する	.396
ボイスレコーダーを使いこなす	
ボイスレコーダーとして使うくボイスレコーダー>	397

データBOXについて

FOMA端末で撮影した静止画/動画、ダウンロードしたメロディなど、さまざまなデータをフォルダに振り分け、管理します。データBOXの容量、フォルダの内容などは次のとおりです。

データ BOX の容量

- データBOXの容量は約25Mバイトで、最大保存件数は1024件です。(お買い上げ時に登録されているキャラ電、デコメールピクチャを含みます。)
- 1件の最大サイズは、iモード(メール添付含む)より取得した場合など取得方法により異なります。

項目	データ種別	1 件の最大サイズ
画像	JPEG形式	
	GIF形式	約1Mバイト
	アニメーションGIF形式	
	Flash画像	約 100Kバイト
動画・iモーション	MP4形式	約500Kバイト** ¹
メロディ	SMF形式	約 100Kバイト
	MFi形式	約 100Kバイト
キャラ電	キャラ電	約 100Kバイト
オリジナルデータ	メニューアイコン	約 100Kバイト
	祝日データ ^{※2}	約5Kバイト
	辞書※2	約20Kバイト
	カテゴリアイコン ^{※2}	約 100Kバイト

- ※ 1 iモード(メール添付含む)より取得した場合のデータ最大容量です。FOMA端末で撮影したデータの最大サイズは約8Mバイトです。
- ※2 祝日データは10件、辞書データは100件、カテゴリアイコンはセットアイコン・個別アイコン合わせて40件まで保存できます。
- ユーザーフォルダは、マイピクチャ、iモーション、メロディ内に、それぞれ10個まで追加できます。

フォルダ名		フォルダ内のデータ内容		
・マイピクチャ	1000 では、	サイト、i モードメール、メッセージR/F、i アプリより取得・ 作成された画像		
	□ ±./=			
	る カメラ	カメラやキャラ電撮影で撮影した画像 撮影した画像を編集した画像		
	湯 デコメールピクチャ	内蔵されているデコメール用の画像・テンプレート、サイトよ		
		りダウンロードしたデコメール用のテンプレートなど		
	『プリインストール	内蔵されている画像(フレーム・スタンプを含む)**		
	ラデータ交換	赤外線受信、USB通信などから取得した画像、バーコードリーダーから取得した画像		
	型 アイテム	FOMA端末にて作成、もしくはダウンロードしたフレーム、スタンプ(内蔵されているフレーム・スタンプを除く)		
	コーザーフォルダ	お客様が作成できるフォルダで、マイピクチャ内のフォルダより「フォルダ移動」でファイルを移動可能		

※デコメール用の画像・テンプレートを除きます。

フォルダ名		フォルダ内のデータ内容			
∰i モーション	™ iモード	サイト、iモードメール、iアプリより取得・作成されたiモーション			
	∰カメラ	カメラやキャラ電撮影で撮影した動画			
		撮影した動画を編集した動画			
		ボイスレコーダー (音声のみの動画撮影) によって録音された動画			
	う データ交換	赤外線受信、USB通信などから取得した動画・iモーション			
	コーザーフォルダ	お客様が作成できるフォルダで、iモーション内のフォルダより			
		「フォルダ移動」でファイルを移動可能			
₿メロディ	™ iモード	サイト、iモードメール、メッセージR/F、iアプリより取得・作成			
		されたメロディ			
	**プリインストール	内蔵されているメロディ			
	う データ交換	赤外線受信、USB通信などから取得したメロディ、バーコードリー			
		ダーから取得したメロディ			
	コーザーフォルダ	お客様が作成できるフォルダで、メロディ内のフォルダより「フォ			
		ルダ移動」でファイルを移動可能			
- キャラ電		内蔵、ダウンロードされたキャラ電			

• ユーザーフォルダにセキュリティを設定すると、口になります。

フォルダ内で表示されるアイコン

フォルダ	アイコン	データ種別	アイコン	画像サイズ
マイピクチャ	GIF	GIF形式データ		Sub-QCIF
		アニメーションGIF形式データ		QCIF
	1925	JPEG形式データ	à di	QVGA(待受画面)
		Exif-JPEG形式データ*		CIF
	P	位置情報付き JPEG 形式データ	濄	VGA
	0	フレームデータ	Wes No	XGA
		スタンプデータ	866	SXGA
	€2	Flash画像データ	11M	1 M
	S	デコメールテンプレートデータ		その他サイズ
	04	内蔵されている静止画		
iモーション		MP4形式データ(動画)		Sub-QCIF
	•	MP4形式データ(音声のみ)		QCIF
		MP4形式データ(再生制限付き動		その他サイズ
		画)		
メロディ		MFi形式メロディデータ		
		SMF形式メロディデータ		
キャラ電	¥	キャラ電データ		

※「Exif」とは、(社) 電子情報技術産業協会(JEITA)にて制定された、主にデジタルカメラなどで使用され ている静止画用のファイルフォーマットです。

フォルダ	アイコン	データ内容	アイコン	データ内容
フォルダ共通	(例)	再生不可(データ種別アイコン上	X/X	処理中
		に「×」を表示)		
		ファイル制限なし		FOMAカード動作制限あり
	醫	ファイル制限あり		

• FOMA 端末の故障・修理・電話機の変更やその他取扱いによって、データBOXに保存したデータが消失してしまう場合があります。保存したデータが消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフトと FOMA USB 接続ケーブル (別売)を利用してパソコンに保管することもできます。→P528

保存した画像を表示する

マイピクチャに保存されている画像を表示します。

1 ● → データBOX → 1 ® を押す

🤈 フォルダを選択し、 💿 を押す



画像一覧画面 (12分割表示)

■ 画像をiモードメールに添付するとき

画像を選択し、(i) [機能] ▶ ②^{AEC} 「メール添付」を押す

- 画像が添付されたメール作成画面が表示されます。
- 画像サイズが待受画面より大きい場合は、画像サイズを待受画面に変換して添付できます。
- 画像表示画面でも同じ操作でメールに画像を添付できます。
- ・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順2~6

位置情報付き静止画の添付について→P253

■ 表示方法を切り替えるとき

- ① (章) [機能] ▶ (5 %) 「表示切替」を押す
- ② (1 🖁) ~ (3 🖫) を押す

■ 画像に位置情報を埋め込むとき

画像を選択し、€ [機能] ▶ 7% 「位置情報」を押す

- ・以降の操作:→P343「位置情報を埋め込む」手順3~4
- すでに画像に位置情報が埋め込まれているときは、位置情報を利用できます。
 以降の操作:→P344「埋め込んだ位置情報を利用する」手順3
- 画像表示画面から位置情報を埋め込むには(*) [機能] ▶(®™) 「位置情報」を押します。

■ スライドショーを見るとき

選択した画像から順番に、フォルダ内の画像(JPEG、GIF形式)を約3秒ごとに連続して表示できます。

- アニメーション、Flash画像はスライドショーで表示されません。
- (i) [機能] ▶○→ (1) 「スライドショー」を押す
- すべての画像を表示すると画像一覧画面に戻ります。途中で画像一覧画面に戻るには ●
 または ●
 を押します。

3 画像を選択し、● を押す



画像表示画面

- ・画像サイズが横240×縦220ドットより小さいときは、
 「拡大」を押すと、拡大再生されます。
 [等倍]を押すと、 通常表示に戻ります。
- ・画像サイズが横240×縦220ドットより大きいときは、
 〔ズーム〕を押すと、ズーム再生されます。
 さらにズーム倍率を上げるときは (*) 〔ズーム〕、ズーム倍率を下げるときは (*) 〔ワイド〕を押します。
 - ▶◀▲▼が表示されているときは、
 で画像をスクロールできます。
 - [最適化] を押すと、通常表示に戻ります。

■ 画像を全画面表示するとき

- (章) [機能] ▶ ⑦ 「全画面表示」を押す
- ・画像表示画面に戻るには (●) か (◎・・・) を押します。

■ アニメーション、Flash画像のとき

表示すると、自動的に再生されます。

アニメーション再生中は 🖾 で停止、停止中に 🗨 で再生します。

Flash 画像再生中は (・) で停止、停止中に (・) で再生します。

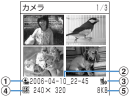
アニメーション、Flash画像とも、(*) 「機能」 > (**) 「リトライ」で先頭から再生します。

お知らせ

• サイトからダウンロードした Flash 画像は、サイトでの見えかたと異なる場合があります。

画像一覧画面の見かた

画像をサムネイルまたはリストで一覧表示します。 画像表示を切り替える→P356



4分割表示



12分割表示



リスト表示

- ① データ種別
- ② タイトル
- ③ データ内容(ファイル制限など)
- ④ 画像サイズ
- ⑤ ファイルサイズ
- 画像によってはサムネイル表示が正しくされない場合があります。その場合は次のような代替 画像が表示されます。
 - : サムネイルを表示できない静止画
 - デコメールテンプレート
 - III : FOMA カード動作制限機能が設定されている静止画

• 待受画面などに設定されている画像のタイトルは、文字色が変わります。

静止画からスタンプ/フレーム/メニューアイコンを作成する<アイテム作成>

スタンプ作成

- 画像サイズが34×34 ドット以上、CIF以下の静止画からスタンプを作成できます。
- ■像一覧画面で静止画を選択し、③ [機能] ▶⑥***** 「アイテム作成」(1****)「スタンプ」を押す
- 🤈 スタンプ枠を選択し、💿 を押す
- マ スタンプ枠に画像を配置する



- で画像をスクロールできます。
- ⑥ [枠サイズ] を押すと、スタンプ枠のサイズを切り替えられます。
- (i) [最適化] を押すと、画像の縦横どちらかの短辺を現在の枠サイズに合わせ、画像を縦横比を変更せずに縮小します。元に戻すときは、(i) [解除] を押します。
- ___ を押す
- 「作成されたスタンプを確認し、●を押す
- 6 タイトルを入力し、●を押す

「データBOX」→「マイピクチャ」→「アイテム」フォルダに保存されます。

全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

フレーム作成

- 画像サイズがCIF(352×288)、待受画面、QCIF、Sub-QCIFの静止画からフレームを作成できます。
- ■像一覧画面で静止画を選択し、③ [機能] ▶⑥****)「アイテム作成」▶②****)「フレーム」を押す
- **フレーム枠を選択し、● を押す**フレーム枠になる以外の部分がグレー表示されます。
- **3 作成されるフレームを確認し、 を押す** フレーム枠がプレビュー表示されます。
- ___ を押す

与 イトルを入力し、 ● を押す

「データBOX」→「マイピクチャ」→「アイテム」フォルダに保存されます。

全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

メニューアイコン作成

1 画面分の「セットアイコン」と、1 項目分の「個別アイコン」を作成できます。作成したメニューアイコンはメインメニューなどに設定できます。→P136

- ファイル制限が設定されている静止画(FOMA端末で設定した場合を除く)はメニューアイコンを作成できません。ただし、個別アイコンは以下のサイズの画像からは作成できます。
 - 80×84ドット (5/9分割^{※1}の画像1) 88×93ドット (5/9分割^{※1}の画像2)
 - 80×63ドット (12分割^{*2}の画像1) 88×69ドット (12分割^{*2}の画像2)
 - ※15/9分割はGPSメニュー(5分割)、iモードメニュー(9分割)用のアイコンです。 ※212分割はメインメニュー、メールメニュー用のアイコンです。
- 画像サイズによってはメニューアイコンを作成できない場合があります。
- ■像一覧画面で (i) [機能] ▶ (6 m) 「アイテム作成」 ▶ (3 m) 「メニュー アイコン」を押す
- ① 1: 「セットアイコン」または ②** 「個別アイコン」を押す
- 🔧 分割数を選択し、 💿 を押す



セットアイコン作成のときは、
 で背景色を選択し、
 を押します。

- ___「画像 1 通常時に表示される画像」を選択し、●を押す
- 🧲 フォルダを選択し、 💿 を押す
- ┌ 画像を選択し、● を押す
 - □ [再生] を押すと、画像を確認できます。
- → 位置やサイズを調整し、
 ・ を押す



個別アイコン作成時

- で位置を調整できます。
- ③ [最適化] を押すと、画像の縦横どちらかの長辺(個別アイコン作成時は短辺) を現在の枠サイズに合わせ、画像を縦横比を変更せずに縮小します。元に戻すときは、 ④ [解除] を押します。

8 ● を押す

「画像2 項目選択時に表示される画像」を選択し、●を押す

手順5~8を操作し、項目選択時に表示される画像を確定します。

4 ↑ () [保存] を押す

● [再生] を押すと、メニューアイコンを再生して確認できます。

44 タイトルを入力し、**●** を押す

オリジナルデータの「メニューアイコン」に保存されます。

全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

お知らせ

●画像表示画面からアイテムを作成するには、(i) [機能] (アイテム作成) を押します。

画像を待受画面などに設定する

- 画像サイズが VGA より大きい画像は設定できません。
- 画像サイズがQCIFより大きい画像、ファイル制限が設定されている画像(FOMA端末で設定した場合を除く)は、「テレビ電話代替画像」、「テレビ電話伝言メモ画像」、「応答保留画像」、「通話中保留画像」に設定できません。

🚽 画像表示画面で 🖾 [設定] を押す

→ 設定先を選択し、 ● を押す

• 設定先や画像によっては手順3~4を行わず、設定が完了する場合があります。

🤦 画像を確認する

- ・ ☆ で位置を設定できます。
- (i) [サイズ変更] を押すと、表示サイズを設定できます。画像のサイズによっては、サイズ変更できない場合があります。

___ ● を押す

お知らせ

• 選択した設定先に映像と音声が含まれる動画・i モーションが設定されている場合は、着信音がお買い上げ時の状態に戻ることを確認するメッセージが表示されます。

画像編集

静止画を編集する

サイズ変更やスタンプ貼り付けなど、マイピクチャに保存されている静止画を編集します。

- 次のデータは編集できません。
 - 画像サイズが870×1160ドットより大きいデータ
 - 画像サイズが34×34 ドットより小さいデータ
 - ファイル制限が設定されているデータ(FOMA端末で設定した場合、情報表示の取得元が「データ交換」になっている場合を除く)
 - FOMA カード動作制限機能が設定されているデータ

→ 静止画を表示し、 (i) [機能] ▶ (1) 「画像編集」を押す

2006-04-10_22-45

画像編集

「拡大・縮小
2 リサイズ/切り抜き
ミスタンプ
ニフレーム
ヨテキスト
: 回転転 反転
②特殊効果

画像編集メニュー

拡大/縮小 : 画像を拡大/縮小します。

リサイズ/切り抜き:画像を特定のサイズに変更します。→P362 スタンプ :画像にスタンプを貼り付けます。→P362 フレーム :画像にフレームを貼り付けます。→P363 テキスト :画像に文字を貼り付けます。→P364 回転/反転 :画像を回転/反転します。→P364 特殊効果 :画像に特殊効果をかけます。→P365

🤈 編集した画像を確認し、 🗨 を押す

- 編集内容を取り消すときは ◎ [取消] ▶ (1) 「はい」を押します。
- 続けて他の編集をするときは(*) [機能] を押します。
- 🤦 📆 「新規保存」を押す
 - 編集元の画像に上書きするとき
 - ②☆ 「上書き保存」 ▶ 1 🕏 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
- ✓ タイトルを入力し、 を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

お知らせ

- ・画像一覧画面で編集するには、静止画を選択し、(i) 「機能」 ▶(fi) 「画像編集」を押します。
- 静止画や編集方法によっては、編集結果がイメージと異なることがあります。
- 編集と保存を繰り返し行うと、画質が劣化したり、静止画のファイルサイズが大きくなることがあります。 また、この場合編集後のデータが再編集できなくなる場合があります。
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389
- 待受画面などに設定されている静止画を編集した場合、上書き保存はできません。

画像を拡大/縮小する

- 画像サイズが CIFより大きい静止画は拡大/縮小できません。
- 画像編集メニューで (1億) 「拡大/縮小」を押す
- ② [拡大] または ◎ [縮小] を押してサイズを変更する

縦横比を保持したまま、5%ずつ拡大/縮小します。

- ▶◀▲▼が表示されたときは、で画像をスクロールできます。
- 🤦 🌘 を押す
 - ・以降の操作:→P360「静止画を編集する」手順2~4

画像サイズの圧縮や切り抜きをする

静止画を特定のサイズにリサイズ/切り抜きします。

- 画像サイズが Sub-QCIFより小さい静止画はリサイズ/切り抜きできません。
- 画像の縦または横のサイズが、リサイズ/切り抜きするサイズより小さい場合は切り抜きできません。

■像編集メニューで ②ABO 「リサイズ / 切り抜き」を押す

🤧 💿 を押す

- 📵 [切替] を押すと、リサイズと切り抜きを切り替えることができます。
- 切り抜きをするときは、☆で切り抜く部分を調整し、◆を押します。
- 手順2で「CIF (352×288)」を選択したときは切り抜きできません。

◢ 画像を確認し、● を押す

・以降の操作:→P360「静止画を編集する」手順2~4

スタンプを貼り付ける

画像にスタンプや画像を貼り付けます。

- スタンプや画像は、20個まで貼り付けられます。スタンプや画像のサイズによって、貼り付け可能数は変わります。
- 画像サイズが CIFより大きい静止画はスタンプや画像を貼り付けできません。
- 画像サイズがQCIFより小さい静止画は画像を貼り付けできません。
- 貼り付けできるスタンプの画像サイズは、240×320 ドット未満です。
- 貼り付けできる静止画の画像サイズは34×34ドット以上、QCIF以下です。

■ 画像編集メニューで ③ 「スタンプ」を押す

(13)「スタンプ貼り付け」を押す

■ 画像を貼り付けるとき

- ① (2/8) 「画像貼り付け」を押す
- ② フォルダを選択し、 (*) を押す
- ③ 画像を選択し、● を押す
 - 手順4へ進みます。

スタンプを選択し、● を押す



- (a) [←] または (3) [→] を押すと、サイズが違うスタンプが表示されます。
- アイテム作成(→P358)で作成したスタンプやサイトからダウンロードしたスタンプも選択できます。
- 画像サイズより大きいスタンプは貼り付けられません。

👍 🚱 を押してスタンプや画像を貼り付ける位置を調整し、 💿 を押す



- 同じスタンプや画像を、続けて別の位置に貼り付けることができます。
- 貼り付けたスタンプや画像の位置調整をやりなおすときは、
 をからを押します。
 を1秒以上押すと、貼り付けたスタンプや画像がすべて削除されますが、最初に貼り付けたスタンプや画像は表示されたままとなります。

5 📵 [確定] を押す

・以降の操作:→P360「静止画を編集する」手順2~4

内蔵されているスタンプ



お知らせ

スタンプは、「どこでもSANYO」のサイトからダウンロードできます。→P196

フレームを貼り付ける

• 画像サイズが CIF、待受画面、QCIF、Sub-QCIFの静止画にフレームを貼り付けできます。

■像編集メニューで (4 號) 「フレーム」を押す



選択した静止画と同じサイズのフレームが表示されます。

- (ま)を押すごとに、フレームの表示方法を切り替えられます。
- アイテム作成(→P358)で作成したフレームやサイトからダウンロードしたフレームも選択できます。

フレームを選択し、● を押す

- ② フレームを貼り付けた画像を確認し、 を押す
 - りまたはりを押してフレームを選択できます。
 - 内蔵されているフレームについて →P170
 - ・以降の操作:→P360「静止画を編集する」手順2~4

テキストを貼り付ける

- 画像サイズがCIFより大きい静止画は、テキストを貼り付けできません。
- ■像編集メニューで 5½ 「テキスト」を押す
- マ テキストを入力し、 を押す
 - 選択した文字サイズによって入力できる文字数が異なります。
- 🔼 🚱 を押してテキストを貼り付ける位置を調整する



- (i) [色変更] を押すごとに、黒→白→赤→緑→水色と文字色が切り替わります。
- 📵 [戻る] を押すと、テキスト入力画面に戻ります。

- 🧲 🌘 を押す
 - ・以降の操作:→P360「静止画を編集する」手順2~4

回転/反転させる

- 画像サイズがCIFより大きい静止画は、回転/反転ができません。
- ■像編集メニューで 6[™] 「回転 / 反転」を押す
- 🤈 📵 [回転] または 🖾 [反転] を押す



- (i) [回転] を押すごとに、右90度に回転します。 (i) で表示されていない部分を確認できます。
- [反転]を押すと、左右反転します。
- 反転中に (章) [回転] を押すと、左90度に回転します。

- 🤁 🌘 を押す
 - ・以降の操作:→P360「静止画を編集する」手順2~4

特殊な効果をかける

• 画像サイズが CIFより大きい静止画は、特殊効果をかけられません。

■像編集メニューで ⑦ 「特殊効果」を押す

つ (1) ~ (9wxyz) を押す

モザイク/塗りつぶし:画像にモザイクをかけます。

セピア : 画像を古い写真のような茶色がかった色にします。

モノクロ: 画像を白黒にします。タイル: 画像を分割表示します。

ポートレート : 画像を楕円形に表示し、その外側を白で表示します。 フェードアウト : 画像の外側をグレー表示し、遠近感を出します。

スポットライト: 画像の外側を黒くし、円形のライトがあたっているように表示し

ます。

ポスター : 絵画のように画像に濃淡をつけます。 **ソフトフォーカス** : 画像全体をソフトにぼかします。

● を押すと、前後の特殊効果に切り替わります。

3 • を押す

■ モザイク/塗りつぶしを選択したとき

◎ [細かく] を押すごとにモザイクの細かさが切り替わります。3回押すと、塗りつぶしになります。元に戻すには、◎ [やり直し] を押します。

■ モザイク/塗りつぶし、セピア、モノクロを選択したとき



特殊効果をかける範囲を指定できます。

- ① (章) [範囲] を押す
 - 戻るときは、(*) [全画面] を押します。
- ② 🚱 で範囲の始点を決め、 💿 を押す
- ③ ♠ で範囲を決め、 を押す
 - 回を押して、モザイクの細かさを切り替えられます。

■ タイルを選択したとき

(i) を押すごとに、4分割→16分割→64分割に切り替わります。

■ ポートレート、フェードアウト、スポットライトを選択したとき

(章) を押すごとに、画像表示部分を絞ります。元に戻すには、(章) [やり直し] を押します。

ポスターを選択したとき

(*) を押すごとに、濃淡の強弱が切り替わります。

___ ● を押す

・以降の操作:→P360「静止画を編集する」手順2~4

動画・iモーションを再生する

iモーションに保存されている動画・iモーションを再生します。

画像サイズがSub-QCIF、QCIFの動画・iモーション、音声のみの動画・iモーション(歌手の歌声など映像のないiモーション)を再生できます。

● → データBOX → ②ABC を押す

🤈 フォルダを選択し、 💿 を押す



動画一覧画面

■ 動画・iモーションをiモードメールに添付するとき

動画・i モーションを選択し、 (i) [機能] ▶ ②*** 「メール添付」を押す

- 動画・iモーションが添付されたメール作成画面が表示されます。
- 動画再生画面でも同じ操作でメールに動画・iモーションを添付できます。
- ファイルサイズが約500Kバイトより大きい場合は、メール添付可能なサイズに切り出してから添付します。
- ・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順2~6

■ 表示方法を切り替えるとき

- ① (章) [機能] ▶ (5 %) 「表示切替」を押す
- ② (1 🖁) ~ (3 🖷) を押す

■ サムネイルを設定するとき

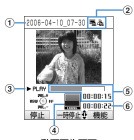
動画一覧画面に表示される画像(サムネイル)を設定できます。

- 次の動画・iモーションはサムネイルを設定できません。
 - FOMA端末で撮影した以外の動画・iモーション[※]
 - ファイルサイズが約7.4Mバイトより大きい動画・iモーション
 - ファイル制限が設定されている動画・iモーション(FOMA端末で設定した場合を除く)
 - FOMAカード動作制限機能が設定されている動画・iモーション
 - 情報表示の取得元が「iモード」になっている動画・iモーション
 - 再生制限付きのiモーション
 - 映像のない動画・i モーション

※動画・iモーションによっては設定できる場合があります。

- ①動画・i モーションを選択し、(i) [機能] ▶ (ア゚ッシ) 「サムネイル設定」を押す
- ② 回 [前へ] または ③ [次へ] を押してサムネイルにする画像を選択し、● を押しても選択できます。
- ③ (1) [はい] を押す
 - 中止するときは (2*g) 「いいえ」を押します。

🤦 動画を選択し、 💿 を押す



動画再生画面

- ① タイトル
- ②ファイル種別
 - 囁: 映像あり 囁: 再生不可 (グレー)
 - 🛵: 音声あり 🔥: 再生不可 (グレー)
 - 🖫: テキストあり 🖫: 再生不可 (グレー)
- ③ 再生状態
- ④ 再牛音量
- ⑤ 再生時間

現在の再生時間を数字(カウンター)とバーで示します。

- ⑥ 総再生時間
- 再生中は以下の操作ができます。
 - (●):一時停止/再開
 - 📵 : 停止
 - (☞: 早送り(1 秒以上押すと、連続早送りになります)
 - き戻し(1秒以上押すと、連続巻戻しになります)
 - 🔘 : 音量調節
- 一時停止中は以下の操作ができます。
 - ② : コマ送り(1 秒以上押すと、連続コマ送りになり ます)
 - ◎ : コマ戻し(1 秒以上押すと、連続コマ戻しになります)
 - ※ボイスレコーダー、映像のない動画・iモーションの再生時は使用できません。

■ テロップにリンク先が表示されたとき

動画再生中に下線付きの電話番号やメールアドレス、URLが表示されたときは、● または ● [停止] を押す、または再生が終了すると、Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To 機能を利用できます。電話番号やメールアドレスなどを電話帳に登録したりコピーすることもできます。

- Phone To (AV Phone To) · Mail To · Web To機能を使う →P215
- 動画・iモーションを拡大再生するときは
 - (章) [機能] ▶ (5 號) 「拡大再生」を押す
 - 等倍再生するには (章) [機能] ▶(5***) 「等倍再生」を押します。
- 動画・iモーションを繰り返し再生するには
 - (i) [機能] ▶ (アッッッ) 「繰り返し再生 ON」を押す
 - 繰り返し再生をやめるには (主) [機能] ▶ (アップ) 「繰り返し再生 OFF」を押します。

お知らせ

- フォルダに保存されている動画・i モーションを連続で再生することもできます。(プログラム再生) →P390
- 動画・i モーション再生中に または ⑩ [停止] を押して再生を停止させ、⑩ [設定] を押した場合、動画再生画面に戻った時点で先頭から再生を開始します。

動画一覧画面の見かた

動画をサムネイルまたはリストで一覧表示します。

• 画像表示を切り替える →P366



4分割表示



12分割表示



リスト表示

- ① データ種別
- ② タイトル
- ③ データ内容(ファイル制限など)
- ④ 画像サイズ
- ⑤ ファイルサイズ
- 画像によってはサムネイル表示が正しくされない場合があります。その場合は次のような代替 画像が表示されます。
 - **い**:サムネイルを表示できない動画・i モーション
 - | : 音声のみの動画・iモーション (歌手の歌声など映像のないiモーション)
 - **III**: FOMA カード動作制限機能が設定されている動画・i モーション

お知らせ

• 待受画面などに設定されている画像のタイトルは、文字色が変わります。

動画を場面ごとに区切る<チャプター>

長時間の動画・iモーションに区切り(チャプター)を登録できます。チャプター登録した部分からの再生ができます。

チャプター登録

チャプターは、1件の動画・iモーションに最大12個まで登録できます。チャプター情報付きの動画・iモーションは、100件まで作成できます。

- 次の動画・iモーションはチャプター登録ができません。
 - FOMA端末で撮影した以外の動画・iモーション**
 - ファイルサイズが約7.4Mバイトより大きい動画・i モーション
 - ファイル制限が設定されている動画・iモーション(FOMA端末で設定した場合を除く)
 - FOMAカード動作制限機能が設定されている動画・iモーション
 - 情報表示の取得元が「i モード」になっている動画・i モーション
 - 再生制限付きのiモーション
 - 映像のない動画・i モーション
 - ※データによっては登録できる場合があります。

■動画を再生する

チャプター登録する場面で (i) [機能] ▶ (6 ***) 「チャプター」を押す



チャプター登録した場面が数字(カウンター)とバーで表示され ます。

🤦 「未登録」を選択し、🖾 [登録] を押す

- すでに登録されているチャプターを選択し、@ [登録] を押すと、上書きするかどうかを確認するメッセージが表示されます。上書きするときは(② 「はい」を押します。
- すでに登録したチャプターと同じ場面や近い場面で登録することはできません。

チャプター再生

動画一覧画面で (i) [機能] ▶ (6™) 「チャプター」を押す

プ チャプターを選択し、● を押す

選択したチャプターから再生されます。

- チャプターのタイトルを編集するとき
 - ① チャプターを選択し、② [機能] ▶ ①③ 「チャプタータイトル編集」を押す
 - ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角7文字(半角14文字)まで入力できます。
- 設定したチャプターを解除するとき
 - ① チャプターを選択し、(*) [機能] ▶②*** 「チャプター解除」を押す
 - ② (13) 「] 件解除」を押す
 - ②ABO 「全件解除」を押したときは、(1.%) 「はい」を押します。

お知らせ

動画再生画面でチャプター再生するには、(ⅰ) [機能] ▶(6™2) 「チャプター」を押します。

動画・iモーションを音声着信などに設定する

- 次の動画・iモーションは設定できません。
 - 再生制限付きのiモーション
 - ファイルサイズが約500Kバイトより大きい動画・iモーション
- 次の動画・iモーションは着信音・着信画像に設定できません。
 - テロップ付きの動画・i モーション
 - 情報表示の取得元が「データ交換」になっている動画・i モーション
 - 情報表示の着信音設定および着信画面設定が「不可」になっている動画・iモーション
- 音声のみの動画・i モーション(歌手の歌声など映像のないi モーション)は、待受画面に設定できません。

動画再生画面で ● または ◎ [停止] を押す

<mark>շ</mark> 🕲 [設定] を押す

🔧 設定先を選択し、 💿 を押す

- 動画・iモーションによっては、表示サイズや音量を設定する画面が表示されます。 (**) 「拡大」または (***) 「等倍」を押し、(**) で音量を設定します。
- 動画・i モーションによっては、設定している着信音や着信画像が変更されることを確認するメッセージが表示されます。

iモーション編集

動画・iモーションを編集する

静止画の切り出しや任意の範囲の切り出しなど、i モーションに保存されている動画・i モーションを編集します。

- 次のデータは編集できません。
 - FOMA端末で撮影した以外のデータ※
 - ファイルサイズが約7.4Mバイトより大きいデータ
 - ファイル制限が設定されているデータ(FOMA端末で設定した場合を除く)
 - FOMA カード動作制限機能が設定されているデータ
 - 情報表示の取得元が「i モード」になっているデータ
 - 再生制限付きのiモーション
 - テキストのみのiモーション
 - ※データによっては編集できる場合があります。
- 編集中に動画・iモーションを再生したときのボタン操作について →P367

動画を選択し、(i) [機能] ▶(1;) [iモーション編集] を押す



iモーション編集 メニュー

静止画切り出し:動画・i モーションから静止画を切り出します。 →P371

テロップ : 動画・i モーションにテロップを追加します。

→P371

アフレコ:動画・iモーションに新たに音声を追加します。

→P373

動画切り出し:動画・iモーションから任意の範囲を切り出しま

す。→P374

動画カット:動画・iモーションから任意の範囲を削除しま

す。→P375

お知らせ

- 動画再生画面で編集するには、(i) [機能] → (i) 「iモーション編集」を押します。
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389
- 待受画面、着信音などに設定されている動画・i モーションを編集した場合、上書き保存はできません。

静止画の切り出し

動画・iモーションの再生中に任意の場面を指定し、静止画として切り出します。

- テロップのある動画・i モーションを切り出ししても、静止画にテロップは含まれません。
- 音声のみの動画・i モーション(歌手の歌声など映像のないi モーション)は、静止画の切り出しはできません。
- 静止画は JPEG 形式で保存されます。
- 🚽 iモーション編集メニューで 📆 「静止画切り出し」を押す
- → を押して再生し、切り出す部分で を押す
 - やり直すときは ◎ [やり直し] を押します。
 - 再生を再開するときは (●) を押します。
- 3 ((保存) ▶1 (はい) を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。
- ✓ タイトルを入力し、 を押す

静止画は、「データBOX」→「マイピクチャ」→「カメラ」フォルダに保存されます。

全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

テロップ編集

動画・iモーションにテロップ表示(文字を流して表示)を追加します。

- テロップは4個まで挿入できます。
- テロップに電話番号、メールアドレス、URLを入力しても、Phone To (AV Phone To)・ Mail To・Web To機能を利用できません。
- ファイルサイズが約500Kバイトより大きい動画は、テロップ編集できません。
- 音声のみの動画・iモーション(歌手の歌声など映像のないiモーション)は、テロップ編集できません。(サムネイル付の音声データを含む。)
- ▲ iモーション編集メニューで ②*** 「テロップ」を押す



● [再生] を押すと、動画・iモーションを確認できます。

テロップ一覧画面

- プロップ表示を始める場面で (i) [始点] を押し、表示を終わる場面で (i) [終点] を押す
 - 動画・iモーションの途中からテロップを挿入する場合は、● を押して再生させてから〔〕 [始点] / [終点] を押します。
 - やり直すときは 📵 [やり直し] を押します。

🔼 テロップを入力し、 💿 を押す



全角20文字(半角40文字)まで入力できます。

🧲 🔇 でテロップの装飾を選択し、🕞 で装飾内容を選択する

装飾	アイコン	装飾内容		
文字サイズ	SMAII	小さい文字で表示します。		
BIG		大きい文字で表示します。		
文字色	-	8色の中から選択します。		
背景色	1	8色の中から選択します。		
文字位置		左揃えで表示します。		
	Ш	中央揃えで表示します。		
	Ш	右揃えで表示します。		
スクロール 🐘		文字が画面外から現われ、設定した文字位置で停止します。		
	AKK KK	文字が、設定した文字位置から画面外へ消えます。		
		文字が画面外から現われ、そのまま画面外へ消えます。		
	\bowtie	スクロールしません。		
スクロール方向		右から左にスクロールします。		
	>>>	左から右にスクロールします。		
	*	下から上にスクロールします。		
*		上から下にスクロールします。		
点滅		文字を点滅させます。		
		文字を点滅させません。		
下線		文字を下線付きにします。		
	<u>×</u>	文字を下線なしにします。		

- 選択した装飾内容を画面下部で確認できます。ただし、スクロール、スクロール方向、 点滅は確認できません。
- スクロール方向は、スクロールを設定しないと選択できません。

(●)を押す 6



スクロール、スクロール方向、点滅を設定した場合、装飾内容が アイコンで表示されます。

画面下部に、設定したテロップが表示されます。

- 複数のテロップを挿入するときは、手順2~6を繰り返します。
- 🖾 [再生] を押すと、テロップを追加した内容を確認できま す。途中でテロップ一覧画面に戻るには ◎ [停止] ▶◎ [戻 る] を押します。

(章) [保存] を押す

- 👥 📆 「新規保存」を押す
 - 編集元の動画・iモーションに上書きするとき
 - (2⁴g) 「上書き保存」 (1 g) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。
- タイトルを入力し、 を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。
 - 登録されているテロップを編集する
- テロップ一覧画面でテロップを選択し、(●) を押す
- **▽** テロップを編集する
 - 開始/終了時間を編集するとき
 - (13) 「開始/終了時間」を押す
 - ・以降の操作:→P371「テロップ編集」手順3~9
 - テロップを編集するとき
 - ① ② 「テロップ入力」を押す
 - ② テロップを入力し、● を押す
 - ・以降の操作:→P371「テロップ編集」手順7~9
 - テロップの装飾を編集するとき
 - ③**)「デコレーション」を押す
 - ・以降の操作:→P371「テロップ編集」手順5~9
 - テロップを削除するとき
 - ① (4 🖫) 「テロップ削除」を押す
 - ② (1%) 「1 件削除」を押す
 - ②♥♥)「全件削除」を押したときは、端末暗証番号を入力し、(●) を押します。
 - ③ (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。
 - ・以降の操作:→P371「テロップ編集」手順7~9

アフレコ編集

動画・iモーションに新たに音声を追加します。(すでにある音声はすべて削除されます。)

- ファイルサイズが約500Kバイトより大きい動画・iモーションは、アフレコ編集できません。
- 音声のみの動画・i モーション (歌手の歌声など映像のないi モーション) はアフレコ編集でき ません。(サムネイル付の音声データを含む。)
- iモーション編集メニューで ③嘌)「アフレコ」を押す
- 🤈 🌘 を押す
 - □ [再生] を押すと、動画・iモーションを確認できます。
 - ・途中でアフレコを終了するときは を押します。
 - アフレコ編集をやめるときは、◎ [中止] を押します。
- (•) を押す
 - [再生] を押すと、アフレコした内容を確認できます。

💶 📆 「新規保存」を押す

- 編集元の動画・iモーションに上書きするとき
 - (24%) 「上書き保存」 (1%) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

🧲 タイトルを入力し、 💿 を押す

・全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

動画の切り出し

動画・iモーションから任意の範囲を切り出します。

- テロップのある動画・iモーションを切り出ししても、テロップは含まれません。
- 同じ動画・iモーションから複数切り出すことができます。

🚺 iモーション編集メニューで 🐠 「動画切り出し」を押す

1 つき を押す

iモードメール添付:指定した場面からiモードメールに添付できるファイルサイズ(約

290Kバイト) まで切り出します。

大容量メール添付 : 指定した場面からiモードメールに大容量メールとして添付できるファ

イルサイズ(約490Kバイト)まで切り出します。

制限なし : お好きな範囲を切り出せます。

🤦 切り出す範囲を選択する

■ iモードメール添付または大容量メール添付を選択したとき

切り出しを始める場面で (章) [始点] を押す

- 途中から切り出す場合は、 を押して再生させてから [始点] を押してください。
- 動画のファイルサイズが約290Kバイト(iモードメール添付選択時)または約490Kバイト(大容量メール添付選択時)以下の場合は、(*) [始点]は表示されません。(*)で再生させてから(*) [始点]を押してください。
- やり直すときは ◎ [やり直し] を押します。
- 始点の指定位置によっては、切り出しできない場合があります。

■ 制限なしを選択したとき

切り出しを始める場面で 🗊 [始点] を押し、終わる場面で 🗊 [終点] を押す

- ・途中から切り出す場合は、
 を押して再生させてから
 ① [始点] / [終点] を押して
 ください。
- やり直すときは ② [やり直し] を押します。
- 始点/終点の指定位置によっては、切り出しできない場合があります。

🚹 📆 「はい」を押す

やり直すときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

🧲 (・) を押す

- 🖾 [再生] を押すと、切り出した動画を再生して確認できます。
- **┌** (**)「新規保存」▶(1**)「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ago}) 「いいえ」を押します。

■ 編集元の動画・iモーションに上書きするとき

- ②⁴。「上書き保存」 1 。 「はい」を押す
- ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

フタイトルを入力し、 ● を押す

全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

お知らせ

• 「制限なし」の場合に切り出せる動画は、ファイルサイズが約 1 M バイトまでです。

動画のカット

動画・iモーションから任意の範囲を削除します。

- ファイルサイズが約 1Mバイトを超える動画はカットできません。
- 動画カットを行うと、カットした範囲にかかわらず、テロップは削除されます。
- <mark>1</mark> iモーション編集メニューで 🖫 「動画カット」を押す
- カットを始める場面で (i) [始点] を押し、終わる場面で (i) [終点]を押す
 - 動画・iモーションの途中から削除する場合は、
 を押して再生させてから
 ① [始点]
 / [終点] を押します。
 - やり直すときは、◎ [やり直し] を押します。
- ス 13 「はい」 ▶ を押す
 - やり直すときは (2/kg) 「いいえ」を押します。
 - ② [再生] を押すと、不要部分を削除した動画を再生して確認できます。
- ✓ タイトルを入力し、● を押す

不要部分を削除した動画が、同じフォルダ内に新しいファイルとして保存されます。

全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

キャラ電とは

キャラ電とは、テレビ電話利用時に自分のカメラ画像を送る代わりに、代替画像として送信できるキャラクタのことです。表示中のキャラ電の静止画や動画を撮影して保存することもできます。

キャラ電を表示する

お買い上げ時は次のキャラ電が「キャラ電」フォルダに保存されています。



ブンブン (Dimo) ©RVIG



ナオキ



ハルカ

● → 4 GHI を押す



キャラ電一覧画面

■ キャラ電を利用してテレビ電話をかけるとき

- キャラ電表示画面でも同じ操作でテレビ電話をかけられます。
- ① キャラ電を選択し、② [機能] ▶ (1 🖫) 「キャラ電発信」を押す
- ② 電話番号を入力する
 - 電話帳や着信履歴などからも電話番号を入力できます。
- ③ 🗉 を押す

■ テレビ電話の代替画像に設定するとき

- ①キャラ電を選択し、(*) [機能] ▶③**) 「代替画像設定」を押す
- ② (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。
 - キャラ電表示画面でテレビ電話代替画像に設定するには、② [設定] ▶(『*) 「はい」 を押します。

■ 表示方法を切り替えるとき

- ① (章) [機能] ▶ (ቆ11) 「表示切替」を押す
- ② (1 🕏) ~ (3 🖷) を押す

キャラ電を選択し、 (•) を押す



キャラ電表示画面 (全体アクションモード)

キャラ電一覧画面の見かた

キャラ電をサムネイルまたはリストで一覧表示します。



4分割表示



12分割表示



リスト表示

- ① データ種別
- ② タイトル
- ③ データ内容(ファイル制限など)
- ④ ファイルサイズ

- キャラ電によってはサムネイル表示が正しくされない場合があります。その場合は次のような 代替画像が表示されます。
 - 🚺 : サムネイルを表示できないキャラ電
 - 🔟 :FOMAカード動作制限機能が設定されているキャラ電

お知らせ

- お買い上げ時に登録されているキャラ電を削除してしまった場合でも、「どこでもSANYO」のサイトから ダウンロードできます。→P196
- テレビ電話代替画像に設定されているキャラ電のタイトルは、文字色が変わります。

キャラ電を操作する

キャラ電表示画面でキャラ電を操作する

ダイヤルボタンを押すと、そのボタンに応じたアクションをします。また、キャラ電によっては送話口からの音声に合わせて、口を動かします。

- アクションを中止するときは、(の) を押します。
- を押すと、キャラ電が拡大表示されます。もう一度押すと等倍表示されます。



<例>全体アクションモードで (1) を押したとき



<例>パーツアクションモードで (****) (****) を押したとき

■ アクションを確認するとき



🔇 を押す

表示中のアクションモードのアクション一覧が表示されます。ダイヤルボタンを押すと、キャラ電が動きます。

- (章) [機能] ▶5th 「アクション一覧」を押しても同じです。
- 操作画面に戻るときは を押します。
- 一覧表示されるアクションは、キャラ電によって異なります。

■ アクションモードを切り替えるとき

アクションには、キャラ電全体の動きを表現する全体アクションと、キャラ電の部分的な動きを表現するパーツアクションがあります。

全体アクションにするときは 🕟 を押す

パーツアクションにするときは (3)を押す

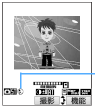
(i) 「機能」 ▶(6™) 「アクション切替 | を押しても同じです。

◆キャラ電を編集したり、メール添付や赤外線通信などでFOMA端末外に保存することはできません。

キャラ電を撮影する

キャラ電を静止画や動画として撮影・保存します。

- 撮影した静止画や動画は、カメラで撮影した静止画や動画と同じファイル形式で保存されます。
- 画像サイズはQCIFになります。
- キャラ電撮影中は、送話口からの音声に合わせてキャラ電が口を動かす動作は行いません。



キャラ電撮影画面 (静止画撮影時)

・ 撮影画面のアイコンについて →P164

アクションモード

- ②:全体アクション- 心:パーツアクション

静止画を撮影する

• 撮影後ファイル制限が設定されている場合は、メール添付できません。

- キャラ電一覧画面でキャラ電を選択し、③ [機能] ▶②***) 「キャラ 電撮影 | を押す
- つ (1 [®]) 「フォト撮影」を押す

キャラ電撮影画面が表示されます。

- キャラ電撮影画面でも、キャラ電を操作できます。→P377
- 2 を押す
 - 動画撮影に切り替えるとき
 - ① (章) [機能] ▶(1歳) 「カメラモード」を押す
 - ② (2^{ABC})「ムービー撮影」を押す
 - 以降の操作:→P379「動画を撮影する| 手順3~5
 - 撮影画質を切り替えるとき
 - ① (章) [機能] ▶ (24%) 「画質選択」を押す
 - ② (1 🖁) ~ (3 🖫) を押す
 - 位置情報を埋め込むとき
 - (章) [機能] ▶③ 「位置情報埋め込み」を押す
 - を押しても位置情報埋め込みができます。
 - 静止画確認画面でも (主) 「機能」 ▶ (主) 「位置情報埋め込み」を押して位置情報埋め込みができます。
 - ・以降の操作:→P343「位置情報を埋め込む」手順4

■ キャラ電を拡大表示するとき

- (章) [機能] ▶(45世) 「拡大表示」を押す
- 元に戻すには、(•) [機能] ▶(45) 「等倍表示」を押します。
- 静止画確認画面でも(*) 「機能」 ▶(3**) 「拡大表示」を押して拡大表示ができます。

■ キャラ電を切り替えるとき

- ① (章) [機能] ▶ (5 👯) 「キャラ電切替」を押す
- ②キャラ電を選択し、 ④ を押す
 - (i) [機能] ▶(1:) 「情報表示」を押すと、キャラ電の詳しい情報を確認できます。

■ アクションを確認するとき

- (ⅰ) [機能] ▶ ⑥™□ 「アクション一覧」を押す
- (₹) を押してもアクション一覧を表示できます。

■ アクションモードを切り替えるとき

- (i) [機能] ▶ (ア゚ロ゚) 「アクション切替」を押す
- を押してもアクションモードを切り替えられます。

◢ 画像を確認する

■ メールを作成するとき

図 [メール作成] を押す

画像がデータBOXに保存され、画像が添付されたメール作成画面が表示されます。

・以降の操作:→P242 [iモードメールを作成して送信する] 手順2~6

■ 静止画撮影したキャラ電を待受画面などに設定するとき

- (i) [機能] ▶ 2^{ABC} 「画像設定」を押す
- 画像がデータBOXに保存されます。
- ・以降の操作:→P360「画像を待受画面などに設定する」手順2~4

■ タイトルを編集するとき

- ① (章) [機能] ▶ (4 🖫) 「タイトル編集」を押す
- ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

🧲 💿 を押す

保存した画像は、「データBOX| →「マイピクチャ| →「カメラ| フォルダに保存されます。

動画を撮影する

- 撮影後ファイル制限が設定されている場合は、メール添付できません。
- キャラ電一覧画面でキャラ電を選択し、③ [機能] ▶②*** 「キャラ 電撮影 | を押す
- ク (2^{ABC}) 「ムービー撮影」を押す

キャラ電撮影画面が表示されます。

3 • を押す

- 「●REC」が表示され、撮影が開始されます。
- キャラ電録画中でも、キャラ電を操作できます。→P377

- 静止画撮影に切り替えるとき

 - ② (1) 「フォト撮影」を押す
 - ・以降の操作:→P378「静止画を撮影する」手順3~5
- ファイルサイズを制限するとき
 - ① (i) [機能] ▶ (2^{Agr}) 「ファイルサイズ制限」を押す
 - ② (1) ~ (3) を押す
- 撮影モードを切り替えるとき
 - ① (ⅰ) [機能] ▶ (3 □ (計) 「撮影モード」を押す
 - ② (1 🛊) 「標準」または (3 🖫) 「画質優先」を押す
- 撮影種別を設定するとき
 - ① (章) [機能] ▶ (45世) 「撮影種別」を押す
 - ② (1%) 「映像+音声」または (2%) 「映像のみ」を押す
- マイク感度を設定するとき
 - ① (章) [機能] ▶ (5 ½) 「マイク感度」を押す
 - ② (1%) 「広域用」または ②***) 「自分撮り用」を押す
- キャラ雷を拡大表示するとき
 - (章) [機能] ▶ (6世) 「拡大表示」を押す
 - ・元に戻すには、(章) [機能] ▶(6[™]) 「等倍表示」を押します。
 - 動画確認画面でも (*) [機能] ▶③**) 「拡大表示 | を押して拡大表示ができます。
- キャラ雷を切り替えるとき
 - ① (章) [機能] ▶(7°00) 「キャラ電切替」を押す
 - ②キャラ電を選択し、 ⑥ を押す
 - (i) [機能] ▶(i) 「情報表示」を押すと、キャラ電の詳しい情報を確認できます。
- アクションを確認するとき
 - (i) [機能] ▶○(j) 「アクション一覧」を押す
 - (∑) を押してもアクション一覧を表示できます。
- アクションモードを切り替えるとき
 - (i) [機能] ▶ (☆) (2^{ABC}) 「アクション切替」を押す
 - を押してもアクションモードを切り替えられます。
- ___ を押す
 - メールを作成するとき
 - 図 [メール作成] を押す

動画がデータBOXに保存され、動画が添付されたメール作成画面が表示されます。

- 以降の操作:→P242 「i干ードメールを作成して送信する」手順2~6
- 動画撮影したキャラ電を再生するとき
 - (章) [機能] ▶(1歳) 「再生」を押す
- 動画撮影したキャラ電を音声着信などに設定するとき
 - (i) [機能] ▶ (2⁴%) 「i モーション設定」を押す

動画がデータBOXに保存されます。

・以降の操作:→P369「動画・iモーションを音声着信などに設定する」手順3

タイトルを編集するとき

- ① (章) [機能] ▶ (4 🖫) 「タイトル編集」を押す
- ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

🧲 🌘 を押す

お知らせ

- キャラ電表示画面から撮影するには、(*) [機能] ▶ (2/1) 「キャラ電撮影」を押します。
- マナーモード中は、シャッター音・録画開始/終了音は鳴りません。
- 動画録画中にボタン操作を行うと、操作音が録音される場合があります。
- データの保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるとき →P389

メロディを再生する

メロディに保存されている内蔵メロディや、ダウンロードしたメロディを再生します。

🤈 フォルダを選択し、 💿 を押す



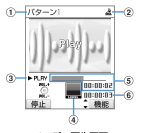
メロディー覧画面

- ① データ種別
- ② タイトル
- ③ データ内容(ファイル制限など)
- ④ ファイルサイズ

■ メロディをiモードメールに添付するとき

- メロディが添付されたメール作成画面が表示されます。
 - メロディ再生画面でも同じ操作でメールにメロディを添付できます。
 - ・以降の操作:→P242 「iモードメールを作成して送信する」手順2~6
 - メールに添付できるメロディについて→P253

🤦 メロディを選択し、 💿 を押す



メロディ再生画面

- ① タイトル
- ② 再生モード
 - 🎎:ポイント再生 🎎:フルコーラス再生
- ③ 再生状態
- ④ 再生音量
- ⑤ 再生時間

現在の再生時間を数字(カウンター)とバーで示します。

- ⑥ 総再生時間
- 再生中は次の操作ができます。
 - ❷:停止
 - (▼):音量調節

■ メロディを繰り返し再生するとき

- (i) [機能] ▶ (4 5 に) 「繰り返し再生 ON」を押す
- 繰り返し再生をやめるときは(i) [機能] ▶(4**) 「繰り返し再生OFF」を押します。

お知らせ

- フォルダに保存されているメロディを連続で再生することもできます。(プログラム再生)→P390
- 着信音などに設定されているメロディのタイトルは、文字色が変わります。
- オリジナルマナーモード中のメロディ再生音量は、オリジナルマナーモードで設定された音量で再生されます。

メロディを着信音などに設定する

- ✓ メロディ再生画面で 図 [停止] を押す
- 🤈 🖾 [設定] を押す
- ? 設定先を選択し、● を押す
 - 選択した設定先に映像と音声が含まれる動画・iモーションが設定されている場合は、着信画像がお買い上げ時の状態に戻ることを確認するメッセージが表示されます。

ポイント再生する

メロディフォルダ内のファイルを最初から最後まで再生(フルコーラス再生)するか、ファイルに設定されている演奏開始位置から再生(ポイント再生)するか選択できます。

- SMF形式のメロディはフルコーラス再生されます。
- 演奏開始位置指定のないデータは、フルコーラス再生されます。
- (i) [機能] ▶(1²/₈) 「ポイント再生」を押す
 - フルコーラス再生に戻すには、(1:)「フルコーラス再生」を押します。

オリジナルデータを表示/登録する

「どこでも SANYO」のサイトからダウンロードしたオリジナルデータ(メニューアイコン、祝日データ、辞書データ、カテゴリアイコン)を表示、登録します。

お買い上げ時はメニューアイコンのセットアイコンのみ保存されています。

メニューアイコンを表示/登録する

メニューアイコンには 1 画面分の「セットアイコン」と、 1 項目分の「個別アイコン」があります。

- セットアイコン、個別アイコンは、メニューアイコン作成(→P359)で作成するか、「どこでもSANYO」(→P196)のサイトからダウンロードすることができます。
- Ż メニューアイコンを選択し、 💿 を押す

- タイトルを編集するとき
 - ① メニューアイコンを選択し、 ② [機能] ▶ ① ② 「タイトル編集」を押す
 - ② タイトルを入力し、 (*) を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。
- ② [設定] ▶(1 號) ~ (4 號) を押す
 - メニューアイコンの種類によっては設定できないメニューがあります。
- ✓ メニューアイコンを設定する
 - セットアイコンを設定するとき
 - () を押す
 - 個別アイコンを設定するとき 設定する項目を選択し、(
 ・)を押す

祝日データを表示/登録する

- ク 祝日データを選択し、● を押す
- ② [設定] ▶① [はい] を押す
 - すでに選択した祝日データが設定されているときは、確認メッセージが表示されます。
 - 中止するときは (2/45) 「いいえ」を押します。

辞書データを表示/登録する

- 辞書は約64Kバイトまたは5件まで設定できます。
- ダウンロード辞書について→P502
- **1** ▶ ⑤ ※ ▶ ③ EF を押す
- 🤈 辞書データを選択し、 💿 を押す
- ② [設定] ▶(1[®]) 「はい」を押す
 - ・設定しようとした辞書が6件目または全件で約64Kバイトを超える場合は設定できません。辞書データを解除してください。→P502
 - を押すと、辞書データの詳細を確認できます。
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

スケジュール / ToDo のカテゴリアイコンを表示する

カテゴリアイコンには複数のアイコンを持つ「セットアイコン」と、1 つずつの「個別アイコン」があります。

• カテゴリアイコンは、スケジュール/ToDo 登録時に設定できます。→P414、419

1 ● ▶ ⑤ ※ ▶ ④ を押す

セットアイコンを選択して ● を押すと、内容を表示できます。

フォルダとデータを使いこなす

マイピクチャ、iモーション、メロディのフォルダ内にフォルダを作成したり、作成したフォルダ (ユーザーフォルダ) にセキュリティをかけたりすることができます。また、データ BOX 内の i モーション、メロディをリストに登録し、連続で再生することもできます。

フォルダを作成・編集・削除する

マイピクチャ、iモーション、メロディのフォルダ内にフォルダを作成します。

- フォルダはそれぞれ 10 個まで作成できます。
- お買い上げ時に登録されているフォルダのフォルダ名編集、削除はできません。

フォルダを作成する

- 1 フォルダー覧画面で ③ [機能] ▶「フォルダ作成」を選択し、④ を 押す
- フォルダ名を入力し、
 を押す
 - ・全角8文字(半角16文字)まで入力できます。
 - 入力されている文字を削除してから行います。
 - 作成したフォルダ名を編集するとき
 - ① フォルダを選択し、 ② [機能] ▶ 「フォルダ名編集」を選択し、 ④ を押す
 - ② フォルダ名を入力し、 ④ を押す
 - フォルダを削除する
- フォルダを選択し、③ [機能] ▶「フォルダ削除」を選択し、④ を
 押す
- 🤧 📆 「1 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②480 「選択削除」を押す
 - ② フォルダを選択し、● を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🛊 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ③肾)「全件削除」を押す
- 🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
 - フォルダにセキュリティが設定されている場合は、(ま)「実行」を押してから端末暗証番号を入力します。
- 🔼 📆 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

フォルダやデータを並べ替える

マイピクチャ、i モーション、メロディ内のユーザーフォルダやデータ BOX 内のファイルの並べ替えができます。

フォルダを並べ替える

- お買い上げ時に登録されているフォルダは並べ替えできません。
- 1 フォルダー覧画面で ③ [機能] ▶「フォルダ並べ替え」を選択し、● 押す
- フォルダを選択し、● を押す
- 🤦 🐼 で移動先を選択し、 💿 を押す
 - 続けて他のフォルダを並べ替えるときは、手順2~3を繰り返します。
- 🚹 📵 [完了] を押す

データを並べ替える

マイピクチャ、iモーション、メロディ、キャラ電内のファイルを並べ替えます。

- お買い上げ時に登録されているフォルダでは、取得元別のソートはできません。
- ■像/動画/メロディ/キャラ電一覧画面で ② 【機能】 ▶ 「ファイ ルソート」を選択し、 ④ を押す
- 1 ** ~ (7pqR) を押す

日付順(新→旧) : 保存日時の新しい順に並べ替えます。 日付順(旧→新) : 保存日時の古い順に並べ替えます。

タイトル順(昇順) : 絵文字、全角文字(記号、数字、英大文字、英小文字、ひらが

な、カタカナ、外字、漢字)、半角文字(記号、数字、英大文字、

英小文字、カタカナ)の順に並べ替えます。

タイトル順(降順) : タイトル順(昇順)の逆の順に並べ替えます。 ファイルサイズ(昇順): ファイルサイズの小さい順に並べ替えます。 ファイルサイズ(降順): ファイルサイズの大きい順に並べ替えます。

取得元別:取得元のフォルダ順(カメラ、iモード、データ交換、キャラ電、

デコメールピクチャ)に並べ替えます。

フォルダやデータにセキュリティをかける

マイピクチャ、iモーション、メロディ内のユーザーフォルダにセキュリティをかけたり、データ BOX内のファイルにファイル制限を設定し、送信先のFOMA端末などから添付データとして転送できないようにしたりできます。

フォルダにセキュリティをかける

- お買い上げ時に登録されているフォルダにセキュリティをかけることはできません。
- セキュリティを設定したフォルダを見るには、端末暗証番号の入力が必要になります。
- フォルダを選択し、③ [機能] ▶「セキュリティ設定」を選択し、◆ を押す
 - 解除するときは (i) [機能] ▶ 「セキュリティ解除」を選択し、 (i) を押します。
- 🤧 端末暗証番号を入力し、 🖲 を押す

データにファイル制限を設定する

- ■像/動画/メロディー覧画面でファイルを選択し、③ [機能] トーラック 「ファイル制限」を選択し、④ を押す
- 🧇 📆 「あり」を押す
 - 解除するときは (2^{Ago}) 「なし」を押します。

お知らせ

サイトからダウンロードしたデータ、受信メールから取得したデータ、iアプリにて作成したデータで、 ファイル制限が「あり」に設定されているときは、解除できない場合があります。

データの管理用タイトル/ファイル名を変更する

マイピクチャ、iモーション、メロディ、キャラ電内のデータの管理用タイトル(FOMA端末で表示されるタイトル)やファイル名を編集できます。

- ファイル制限が設定されているデータ(FOMA端末で設定した場合、情報表示の取得元が「カメラ」、「データ交換」になっている場合を除く)は、ファイル名の編集はできません。
- 画像/動画/メロディ/キャラ電一覧画面でファイルを選択し、
 - (章) [機能] ▶「タイトル編集」を選択し、(●) を押す
 - ファイル名を編集するとき

画像/動画/メロディ一覧画面でファイルを選択し、 ② [機能]▶「ファイル名編集」を 選択し、 ④ を押す

- 🤈 タイトルまたはファイル名を入力し、 💿 を押す
 - 管理用タイトルを未入力で保存した場合は、ファイル名または初期タイトルになります。 →P388
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

お知らせ

• 画像表示画面、動画再生画面、メロディ再生画面、キャラ電表示画面でも同じ操作でタイトル編集ができます。

データを別のフォルダに移動する

マイピクチャ、iモーション、メロディ内のファイルを、ユーザーフォルダに移動できます。

- お買い上げ時に登録されているフォルダ間で、フォルダ移動することはできません。
- ユーザーフォルダからiモード/カメラ/デコメールピクチャ/データ交換/アイテムフォルダへ移動する場合、データの種類によって移動できるフォルダが決まります。
- お買い上げ時に登録されているデータ(デコメールピクチャは除く)は、フォルダ移動できません。
- ■像/動画/メロディー覧画面でファイルを選択し、③ [機能] ▶「フォルダ移動」を選択し、④ を押す
- 🤈 📆 「1 件移動」を押す
 - 選択移動するとき
 - ① ②4歳の 「選択移動」を押す
 - ② ファイルを選択し、

 ・ を押す
 - 解除するには を押します。
 - ③ 🔋 [実行] を押す
 - 全件移動するとき
 - ③ 「フォルダ内全件移動」を押す
- 🔫 移動先のフォルダを選択し、 🗨 を押す
- 🔼 📆 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

データを削除する

データBOX内のデータ、オリジナルデータを削除できます。

- マイピクチャ、メロディの「プリインストール」フォルダに保存されているデータは削除できません。
- オリジナルデータのメニューアイコンで、お買い上げ時に登録されているデータは削除できません。
- 特受画面や着信音などに設定しているデータを削除すると、それぞれの設定はお買い上げ時に 戻ります。
- 4 各データの一覧画面でデータを選択し、③ [機能] ▶ 「削除」を選択し、④ を押す
- 🤰 📆 🔭 🔁 1 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②4歳の 「選択削除」を押す
 - ② データを選択し、● を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - フォルダ内のデータを全件削除するとき
 - ① ③ 「フォルダ内全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 () を押す

🔧 🕼 「はい」を押す

- 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。
- 待受画面や着信音などに設定しているデータが含まれているときは、確認のメッセージが表示されます。削除するときは、(***) 「はい」、設定しているデータ以外を削除するときは (****) 「利用データ以外削除」、中止するときは (*****) 「いいえ」を押します。

お知らせ

• 画像表示画面、動画再生画面、メロディ再生画面、キャラ電表示画面、オリジナルデータのデータ表示画面でも同じ操作で 1 件削除できます。

データの詳細情報を確認する<情報表示>

データBOX内のファイル、オリジナルデータの情報を表示します。

4 ファイルを選択し、 **③** [機能] ▶ 「情報表示」を選択し、 **④** を押す

お知らせ

• 画像表示画面、動画再生画面、メロディ再生画面、キャラ電表示画面、オリジナルデータのデータ表示画面 でも同じ操作で情報表示ができます。

表示項目一覧

詳細情報の項目の内容は以下のとおりです。

計画目報の項目の内合は以下のとのりです。				
項目	内容			
ファイル名	データのファイル名			
タイトル	データの初期タイトル名。初期タイトルがない場合は、iモーションは「不明」、メロディ、キャラ電、オリジナルデータは「No title」と表示			
ファイル種別	ファイルの種別			
作成者	動画・iモーションの作成者の名前など			
コピーライト	動画・iモーションの著作者名や公表年月日など			
説明	動画・iモーションの説明			
表示サイズ	データの表示サイズ			
ファイルサイズ	データのファイルサイズ			
音	動画・iモーションのデータ種別			
着信音設定	動画・iモーションを着信音に設定できるかどうか			
着信画面設定	動画・iモーションを着信画像に設定できるかどうか			
ファイル制限	メール添付によって他の携帯電話にデータを送信したとき、受信した相手の携帯電話からさらに他の携帯電話にデータを送信することを制限するかしないか・サイトからダウンロードしたiモーション、メロディなどでは変更できません。			
再生制限	動画・iモーションの再生制限			
撮影後ファイル制限	キャラ電撮影により作成された静止画・動画のメール添付、編集等を規制するかどうか			
位置情報	静止画に位置情報が埋め込まれているかどうか			
故障時移行可否	お客様のFOMA端末を修理する際、お客様のデータをドコモ指定の故障取扱い窓口において移行できるかどうか※			
取得元	データの取得元			
保存日時	データを保存した日時			
再生時間	データの再生時間			
枚数	メニューアイコンの枚数			

項目	内 容
設定先	ファイルの設定先

※万が一、お客様のデータを移行できない場合およびデータの消失、変化に関し、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

メモリの使用状況を確認する

データ BOX のメモリ容量の目安を円グラフで確認できます。

- (i) [機能] ▶(1:) 「メモリ容量確認」を押す



現在使用している容量と空き容量の目安がグラフと数値で表示され、各フォルダのデータ保存件数などが確認できます。

- でデータBOX全体、マイピクチャ、iモーション、メロディ、キャラ電、オリジナルデータの表示を切り替えられます。
- ③ [詳細] を押すと、各フォルダ内のメモリ容量などを確認できます。 ❷ でフォルダを切り替えられます。

メモリ不足や保存件数オーバーになったときは

静止画を編集して保存しようとしたときなど、データの保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、不要なデータを削除してから保存するかどうかの確認メッセージが表示されます。

- ▲ 確認メッセージが表示されたら、①***。「はい」を押す
- ① 13 「データBOX」または ② 「オリジナルデータ」を押す
- フォルダを選択し、● を押す
- ✓ データを選択し、
 ⑥ を押す
 - 解除するときは を押します。
- 🧲 📵 [実行] を押す
 - 待受画面や着信音などに設定しているデータが含まれているときは、確認のメッセージが表示されます。削除するときは、(**) 「はい」、設定しているデータ以外を削除するときは (***) 「いいえ」を押します。削除すると設定はお買い上げ時に戻ります。
 - 保存領域が確保されるまで、手順1~5を繰り返してください。

iモーション/メロディを好きな順に再生する

お買い上げ時

ランダム再生 OFF 再生回数:1回

データBOX内の動画・i モーション、メロディをリストに登録し、連続で再生できます。

- プログラム再生リストには、動画・iモーション・メロディあわせて8件まで登録できます。
- 次のデータはプログラムに登録できません。
 - 再生制限付きのiモーション
 - 再牛不可データ
 - FOMA カード動作制限機能が設定されているデータ
 - お買い上げ時に登録されているデータ
 - すでにプログラムに登録されているデータ

プログラムに登録する

2 (*) 「機能」 ▶ 2⁴**) 「プログラム再生」を押す



プログラム再生リスト画面が表示されます。

プログラム再生 リスト画面

- 🤦 「未登録」を選択し、 💿 を押す
 - すでに登録したデータを変更するときは、データを選択して を押します。
- ✓ (1 **) 「i モーション」または (2 ***) 「メロディ」を押す
- スティングを選択し、
 を押す
- ┌ データを選択し、●を押す
 - 続けて登録するときは、手順3~6を繰り返します。
 - [再生] を押すと、動画・iモーション/メロディを再生して確認できます。

プログラムを再生する

- プログラム再生リスト画面で □ [再生] を押す
 - 再生中は f) または f) を押して前後のデータを選択できます。
 - 途中でプログラム再生を終了するときは @ を押します。
 - プログラムをランダム再生するとき
 - (i) [機能] ▶(1i) 「ランダム再生 ON」を押す
 - 登録順に再生するには、(i) [機能] ▶(1:) 「ランダム再生 OFF」を押します。

- プログラムの再生回数を変更するとき
 - ① (ⅰ) [機能] ▶ (2⁴) 「再生回数」を押す
 - ②回数を設定し、 ④ を押す
 - 10回まで設定できます。
- 登録したファイルを解除するとき
 - ① ファイルを選択し、② [機能] ▶③ 「登録解除」を押す
 - ② (1:3) 「] 件解除」を押す
 - **2**⁴%) 「全件解除」を押したときは (1 %) 「はい」を押します。
- プログラムの設定を確認するとき
 - (章) [機能] ▶(4♥) 「設定確認」を押す

お知らせ

リンク情報付きのiモーションを登録した場合は、連続再生されません。

赤外線通信について

赤外線通信機能が搭載された他のFOMA端末や携帯電話などと、電話帳や画像などのデータを送受信できます。また、iアプリで赤外線通信を利用し、赤外線通信機能が搭載された機器と連動できます。

- オールロック中、クローズロック中、セルフモード中は、赤外線通信はできません。
- キッズモード中は、現在地通知先データを受信できません。
- PIMロック中はロックされている機能に関するデータは送受信できません。 PIMロックについて→P149
- 赤外線送受信中に防犯ブザーを鳴らすと、通信が中断します。
- iアプリから起動した赤外線通信では全件送受信ができない場合があります。
- 赤外線通信中は圏外と同じ状態になるため、通話、iモード、データ通信などはできません。
- 赤外線通信中はマルチタスクは使えません。
- 赤外線通信とUSB接続は同時に使用できません。
- ダウンロードしたメロディや画像などは、赤外線通信で送受信できない場合があります。
- 約300Kバイトを超える画像、iモーションは送受信できません。(画像の場合は、約300Kバイト以内でも送受信できない場合があります。また、約100Kバイトを超えるメロディは送受信できません。)
- メールデータに送受信できない画像などが添付されている場合、送信時は本文のみが送信されます。また、受信時は本文のみ受信する場合があります。
- 保存できるデータの件数・容量がオーバーした場合はメッセージが表示されます。全件受信時は、保存可能な分のみ保存されます。
- SA800iの赤外線通信機能はIrMC1.1 に準拠しています。相手の端末、機種によってはIrMC1.1 に準拠している場合でも、赤外線通信ができないことがあります。
- SA800i以外の赤外線通信機器との通信では、データが正しく受信されないことや受信側で データが正しく表示されない場合があります。
- 直射日光のあたる場所や、蛍光灯の真下などでは赤外線通信が正常に行えないことがあります。
- プロフィールに登録されている2件目の郵便番号、住所は、赤外線送信されません。
- ブックマークを送受信した場合、フォルダ分けの設定が反映されません。

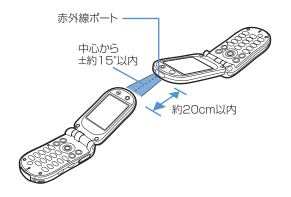
赤外線通信で送受信できるデータ

データの種類	受信時の保存場所	受信時の保存順	
電話帳、プロフィール	電話帳※	最も小さい空きメモリ番号の順で登録されます。	
受信メール	受信BOXの	受信日時の順に登録されます。	
(iモードメール、SMS)	メインフォルダ	又同口时の原に豆螂でれるす。	
送信メール	送信BOXの	送信日時の順に登録されます。	
(iモードメール、SMS)	メインフォルダ	区旧口内の順に豆敢とれる y。	
未送信メール	未送信BOXの	保存日時の順に登録されます。	
(iモードメール、SMS)	メインフォルダ		
スケジュール	スケジュール一覧	開始日時の古い順、終了日時の古い順、アラーム日時の古い順で登録されます。	
ToDo	ToDo 一覧	期限日時の古い順で登録されます。	
ブックマーク	Bookmarkの	一番上に登録されます。全件受信時は先頭データが下から	
J954-5	メインフォルダ	順番に登録されます。	
現在地通知先	現在地通知先一覧	一番下に登録されます。全件受信時は先頭データが上から 順番に登録されます。	
メモデータ	テキストメモ	一番下に登録されます。全件受信時は先頭データが上から 順番に登録されます。	
静止画	マイピクチャの		
お北上四	データ交換フォルダ		
 動画・iモーション	iモーションの	 データBOXの並び順の設定に従って登録されます。	
<u> </u>	データ交換フォルダ	ファンロのバック並の内外のロスペーに位って登場ですのす。	
メロディ	メロディの		
7071	データ交換フォルダ		

- ※電話帳データを全件受信した場合、一件目をプロフィールとし、プロフィールの自局電話番号以外を上書きします。
- PIMロック(プロフィール)中に電話帳を全件送受信した場合、プロフィールは送受信されません。
- PIMロック(マルチメディア)中に画像付きの電話帳などを送受信した場合、画像は送受信されません。
- 静止画、動画・iモーション、メロディは、全件送受信できません。
- 静止画、動画・iモーションのタイトルは、全角9文字(半角18文字)まで送受信できます。
- メロディのタイトルは全角18文字(半角36文字)まで送受信できます。
- 電話帳を1件送受信した場合、グループ番号はグループ0に登録されます。
- 他社のFOMA端末からSA800iへグループ番号が20以上の電話帳を送信したときは、 SA800iでは全てグループ0に登録されます。

赤外線通信をするときは

- 受信する側のFOMA端末を受信状態にしておきます。
- 赤外線ポートを平行に向き合わせ、距離を約20cm(角度は中心から約15°)以内にしてください。また、データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部に向けたままにして動かさないでください。
- 赤外線通信中は通信中の画面になり、アイコンが点滅します。データの送受信が終わるまで、FOMA端末の間にものを置いたり、動かしたりしないでください。



お知らせ

 電話帳やスケジュールに登録した位置情報、画像に埋め込んだ位置情報については、赤外線通信を経由して、 他の機種に保存しようとした場合には、その位置情報がその機種では表示・利用できない場合があります。

赤外線送信

赤外線通信を使ってデータを送信する

赤外線通信機能が搭載されている他のFOMA端末や携帯電話などに電話帳や自局電話番号などのデータを送信します。赤外線送信には、送信するデータを選択して1件ずつ送信する方法と、データを種類でとに全件送信する方法があります。

- あらかじめ受信する側の端末を受信状態にしてから送信してください。
- iアプリを起動させるリンク情報があるメールは、その情報が削除されて送信されます。

データを1件送信する

各機能から赤外線通信で送信するデータを選択し、機能メニューから赤外線通信を起動して送信 します。

< 例>自分の電話番号やメールアドレスを赤外線通信で相手におしえる

- 4 ●▶◎ を押す
- **プ** (i) [機能] ▶ (6™) 「赤外線送信」を押す
 - データに画像が含まれている場合、画像を含めて送信するかどうかの確認画面が表示されます。項目を選択し、● を押します。
- 🤦 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。
 - 通信を中断するときは ② [中断]を押してください。
 - 相手の端末とうまく接続できないときは、接続を続けるかどうかの確認画面が表示されます。赤外線ポートの位置を確認し、(1%) 「はい」を押してもう一度送信してください。

データを全件送信する

電話帳、スケジュールなど、選択した機能のすべてのデータを送信します。

全件送信する場合は、送信側と受信側で同じ認証パスワード(4桁の数字)を入力する必要があります。あらかじめ相手の方と認証パスワードを決めておいてください。(FOMA端末には設定できません。)

プ データを選択し、● を押す

- 電話帳、受信メール、送信メール、未送信メールを選択したとき
 - (1g) 「本体」または (2g) 「FOMA カード (UIM)」を押す
 - データに画像が含まれている場合、画像を含めて送信するかどうかの確認画面が表示されます。
 - ・メールデータ内に赤外線通信できない画像データなどがある場合は、本文のみ送信されます。

🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す

✓ 4桁の認証パスワードを入力する

入力した認証パスワードは「****」と表示されます。

🧲 🕼 「はい」を押す

- ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
- ・通信を中断するときは ◎ [中断] を押してください。
- 相手の端末とうまく接続できないときは、接続を続けるかどうかの確認画面が表示されます。赤外線ポートの位置を確認し、(**) 「はい」を押してもう一度送信してください。

お知らせ

- 電話帳を全件送信すると、1 件目にプロフィールが送信されます。
- 受信側と認証パスワードが違った場合は、通信は終了し、赤外線通信メニューの画面に戻ります。
- データの並び順は、送信側と受信側で異なる場合があります。

赤外線受信

赤外線通信を使ってデータを受信する

赤外線通信機能が搭載されている他のFOMA端末や携帯電話などから、電話帳やメールなどのデータを受信します。赤外線受信には、1件ずつ受信する方法と、データを種類ごとに全件受信する方法があります。

データを 1 件受信する

2 ① 「はい」を押す

• 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

🤫 送信側でデータを 1 件送信する

- 通信を中断するときは 回 [中断] を押してください。
- 相手の端末とうまく接続できないときは、接続を続けるかどうかの確認画面が表示されます。赤外線ポートの位置を確認し、「ま」「はい」を押してもう一度受信してください。

✓ 受信が完了したら、(1[®])「はい」を押す

- 保存可能な件数・容量を超えた場合は、保存できません。
- ②***)「いいえ」を押すと、データは保存されません。

お知らせ

• 同じブックマークのデータが受信側にある場合は、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。

データを全件受信する

電話帳、スケジュールなど、機能ごとのすべてのデータを赤外線受信できます。

全件受信する場合は、送信側と受信側で同じ認証パスワード(4桁の数字)を入力する必要があります。あらかじめ相手の方と認証パスワードを決めておいてください。(FOMA端末には設定できません。)

上書きすると受信側に保存されているデータが削除されることを確認するメッセージが表示されます。

- 2 ④ を押す
- 🤧 端末暗証番号を入力し、💿 を押す
- ✓ 4桁の認証パスワードを入力する
 - 入力した認証パスワードは「*****」と表示されます。
- 🧲 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは(2⁴/₂) 「いいえ」を押します。
- 🧲 送信側でデータを送信する
 - 通信を中断するときは ② [中断]を押してください。
 - 相手の端末とうまく接続できないときは、接続を続けるかどうかの確認画面が表示されます。赤外線ポートの位置を確認し、(ま) 「はい」を押してもう一度受信してください。

(13) 「はい」を押す

- (1**) 「はい」を押すと、受信側のデータはすべて削除され、送信されたデータが保存されます。 (2**) 「いいえ」を押すと通信を終了し、受信側のデータは削除されません。
- 現在地通知先データの場合、ワンタッチ通知先設定、定期現在地通知が解除されることを確認する画面が表示されます。 (***) 「いいえ」を押すと、通信を終了します。

📿 保存成功件数と保存失敗件数が表示される

保存できるデータの件数がオーバーした場合はメッセージが表示され、保存可能な分の み保存されます。

赤外線通信モードにする

iアプリ起動データを受信した場合、iアプリを起動できます。

- 赤外線通信機器が指定するソフトをあらかじめダウンロードしておく必要があります。
- 🤈 📆 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
- → 赤外線通信機器からiアプリ起動データを受信する
 - ・通信を中断するときは 図 [中断] を押してください。
- 🚹 📆 「はい」を押す

ソフトが起動します。起動後の操作はソフトによって異なります。

赤外線リモコン機能を利用する

リモコン機能に対応したiアプリをダウンロードして起動すると、FOMA端末を赤外線リモコンとして使用できます。

- リモコン機能を利用する場合は、機器に対応したソフトをダウンロードする必要があります。
- ボタン操作はソフトによって異なります。
- 機器によっては操作できないものや、一部動作しない場合があります。
- 対応機器や周囲の明るさにより、通信に影響がでる可能性があります。
- セルフモード中は赤外線リモコン機能を利用できません。

リモコン操作について

赤外線リモコンに対応したiアプリをダウンロードし(→P302)、FOMA端末の赤外線ポートを対応機器の赤外線受信部に向けて操作をしてください。

- リモコン操作ができる角度は中心から約 15°、距離は約 4m です。
- 対応機器や周囲の明るさなどにより、操作できる角度と距離は変わります。

ボイスレコーダーとして使う

FOMA端末で音声を録音できます。録音したデータは FOMA端末に保存して、再生だけでなくメールに添付したり、編集したりできます。

録音できる時間や保存形式について

■ 録音可能な時間

- 1ファイルにつき約85分の音声を録音できます。
- 長時間録音する場合は、電池残量にご注意ください。充電しながら録音することをおすすめします。
- FOMA 端末の空き容量によって、録音可能時間が異なる場合があります。
- 音声データをメールで添付する場合は次の時間を目安に録音してください。 iモードメールに添付する場合:約3分

大容量メールに添付する場合 :約5分10秒

■ 保存先

お買い上げ時は「データBOX」→「iモーション」→「カメラ」フォルダに保存されるように設定されています。保存先設定で保存先を変更できます。

■ 保存形式

ファイル形式 : MP4 符号化方式 : AMR 拡張子 : .3gp

ファイル名/タイトル:録音した日時が自動的にファイル名/タイトルとして保存されま

す。

<例>2006年4月10日10:30に録音した場合 →2006-04-10 10-30

ファイル名/タイトルは保存後に変更できます。→P386

音声を録音する

- 音声は送話口から録音されます。
- マナーモード中や公共モード(ドライブモード)中、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売) 接続中でも、録音開始/終了音が鳴ります。録音開始/終了音の音量は変更できません。
- 録音中に着信・アラーム・メール受信などがあった場合の動作 →P173

● ● (4 cH) ● (1 s) を押す

動画撮影画面で、(*) [機能] ▶(**) 「撮影種別」▶(**) 「音声のみ」を押しても、ボイスレコーダーとして音声を録音できます。→P171

■ マイク感度を設定するとき

- (ⅰ) [機能] ▶②^{Ago} 「マイク感度」を押す
- ・以降の操作:→P171「マイク感度を設定するとき」手順②

■ 保存先を設定するとき

- ① (1) [機能] ▶ (3 號) 「保存先設定」を押す
- ② フォルダを選択し、(●) を押す

■ ファイル制限を設定するとき

- (章) [機能] ▶ (5 ½) 「ファイル制限」を押す
- 以降の操作:→P181「ファイル制限を設定するとき」手順②

■ 録音前に静止画を撮影するとき

撮影した静止画はサムネイルとして動画一覧画面で表示されます。

ੰ を押す

- 📵 [カメラ切替] を押すと、アウトカメラ/インカメラを切り替えます。
- 撮影後、撮り直すときは □ [撮直し] を押します。
- ・ でズームが使えます。ズームについて→P173
- DまたはDを押すと、明るさを設定できます。明るさについて→P174
- (i) [機能] ▶○○▶(1i) 「操作ガイド」を押すと、操作ガイドを表示できます。

■ 特殊効果をかけて静止画を撮影するとき

- (ⅰ) [機能] ▶(1億) 「特殊効果」を押す
- (4智) を押しても特殊効果がかけられます。
- ・以降の操作:→P178「撮影効果を設定する」手順2~3

■ 拡大表示して静止画を撮影するとき

- (記) [機能] ▶(4 %) 「拡大表示」を押す
- 等倍表示にするときは (章) [機能] ▶(4***) 「等倍表示」を押します。
- (∑) を押しても拡大表示/等倍表示ができます。

■ ライトを点灯して静止画を撮影するとき

- (i) [機能] ▶ (6™) 「ライト」を押す
- (#) を押してもライトを点灯できます。
- ・以降の操作:→P175「ライトを点灯する(動画撮影)| 手順2

■ 画面のちらつきを抑えるとき

- ① (章) [機能] ▶(7***) 「ちらつき軽減」を押す
- ② (1 🕏) ~ (3 🖷) を押す

🤈 🌘 を押す



録音開始音が鳴り、録音が始まります。

• 録音画面の見かたについて →P164

■ 録音を一時停止するとき

- 図 [一時停止] を押す
- [再開] を押すと、録音を再開します。

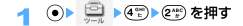
🤁 💿 を押す

録音が終了し、自動保存されます。

• 録音可能な時間を超えると、録音は自動的に終了し、保存されます。

音声を再生する

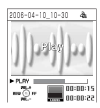
データBOXから音声データを再生する→P366



ファルダを選択し、៌ を押す



音声データを選択し、● を押す



音声データ再生画面

- 再生中の操作について→P367
- 音声を録音する前に静止画を撮影した場合は、撮影した静止画 が表示されます。

■ 指定した時間から音声を再生するとき

- データBOXから音声を再生する場合はジャンプ再生はできません。
- ・ 音声データ再生画面でも同じ操作でジャンプ再生ができます。
- ① 音声データを選択し、(*) [機能] ▶(1**)「ジャンプ再生」を押す
- ② 再生を始める時間を入力し、 ④ を押す

指定した時間から音声データが再生されます。

- 表示されている時間は音声データの長さです。範囲内で指定してください。
- 時間の表示は「時間:分:秒」です。

■ タイトルを変更するとき

- データBOXでタイトルを変更する→P386
- 音声データ再生画面でも同じ操作でタイトル編集ができます。
- 1 音声データを選択し、(*) [機能] ▶②*** 「タイトル編集」を押す
- ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角18文字(半角36文字)まで入力できます。

■ 詳細情報を確認するとき

- データBOXで詳細情報を表示する→P388
- 音声データ再生画面でも同じ操作で情報表示ができます。

音声データを選択し、(*) [機能] ▶③**) 「情報表示」を押す

■ 音声を削除するとき

- データBOXで音声データを削除する→P387
- 音声データ再生画面でも同じ操作で削除ができます。
- 1 音声データを選択し、(i) [機能] ▶(4 *!!) 「削除」を押す
- ② (1) [はい] を押す
 - 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。



その他の便利な機能

マルチアクセスについて<マルチアクセス> 402
マルチタスクについて<マルチタスク> 404
自動的に電源をON / OFFにする <オートパワーON / OFF> 406
指定した時刻にアラームで知らせる<アラーム> 406
カレンダーを表示する< <カレンダー > 411
スケジュールを登録する414
ToDo を登録する
よく使う機能を登録する <ジャンプメニュー > 423
自分の名前やメールアドレスなどを登録する<プロフィール> 424
自分の声や相手の声を録音する <待受中/通話中音声メモ> 426
通話時間・料金を確認する <時間/料金> 429
通話時間の表示を設定する<通話時間表示> 430
電卓として使う<電卓> 430
メモを入力する<テキストメモ> 431
イヤホンをつないで自動で電話をかける <イヤホン自動発信 > 433
イヤホンをつないで自動で電話を受ける <オート着信 > 434
各種機能の設定状況を確認する< 設定状況確認 > 435
各種機能の設定を初期状態に戻す<設定リセット> 435
登録データを一括して削除する<データー括削除>436
国語辞書を使う<国語辞書> 436
現在の時刻や着信などがあったことを音声でお知らせする <ボイス通知> 437

マルチアクセスについて

マルチアクセスとは、音声電話・パケット通信・SMSの3つの機能を同時に使用できる機能で す。音声電話通話中にメールを受信したり、iモード接続中に音声電話をかけたりできます。

- タスクバーには、動作中の機能のアイコンが表示されます。
- マルチアクセス機能により、次の3つの通信を同時に使用できます。

音声電話 : 1 通信

iモード、iアプリ、iモードメール、 : いずれか 1 通信

パソコンなどをつないだパケット通信

SMS : 1 通信

• 使用できる機能の組み合わせについて →P525

通信中にiモードメールや音声電話を受ける

<例>通話中にiモードメールを受信するとき

iモードメールを受信する



らと が点滅し、「メール受信中」と表示されます。受信が完 了すると が点滅、 が点灯し、受信結果画面が表示されます。 着信音は鳴りません。

受信優先設定を「ユーザー操作優先」に設定している場合は、 受信結果画面などは表示されず、アイコンのみでお知らせします。

<例>iモード接続中・パケット通信中に音声電話を受けるとき

iモード接続中でも、通信を終了することなく音声電話を受けます。パソコンとつないだパケット 通信中も同様です。

◀ iモード接続中・パケット通信中に電話がかかってくる

🤈 😰 を押す

通話できます。

- 通話中画面とサイト画面を切り替えて操作できます。→P405
- サイト表示を終了するにはサイトの画面で (***) 「はい」を押します。
- 通話を終了するには通話中の画面で (***) を押します。

通信中に他の通信を使うとき

接続中の通信を中断せずに、別の通信を同時に行えます。

<例>音声電話通話中にiモードに接続するとき

- ✓ 通話中に ® を押す
- 「新規」を選択し、●▶②☆ 「iモード」を押す

iモードメニューが表示されます。項目を選択し、● を押します。

- 通話中画面とサイト画面を切り替えて操作できます。→P405
- サイト表示を終了するにはサイトの画面で (m=) (1:) 「はい」を押します。
- ・ 通話を終了するには通話中の画面で (▼■) を押します。

<例>音声電話通話中にiモードメールを送信するとき

- ┫ 通話中に ☜ を押す
- ラ 「新規」を選択し、●▶¹³。「メール」を押す
- **🤧 🐠 「メール新規作成」を押す**
- 4 iモードメールを作成し、送信する iモードメールを送信すると通話中の画面に戻ります。

<例>iモード接続中に音声電話をかけるとき

- → i モード接続中に (ASK) を押す
- 「新規」を選択し、
 ●▶
 ■「ダイヤル入力」を選択し、
 を押す
- 🤦 電話番号を入力し、🖘 を押す

電話番号入力画面では、電話帳・履歴なども通常と同じ操作で使えます。→P58

- 通話を終了するとiモードのサイト画面に戻ります。
- 通話中画面とサイト画面を切り替えて操作できます。→P405
- サイト表示を終了するにはサイトの画面で (***) 「はい」を押します。
- ・ 诵話を終了するには诵話中の画面で (を押します。)

- マルチアクセス中はそれぞれの通信について通信料金がかかります。
- テレビ電話通話中、64Kデータ通信中は、キャッチホンをお申し込みいただいている場合、通信を切断して音声着信を受けられます。また、SMSを受信できます。この場合、着信音などは鳴動せず、アイコンまたは受信画面でお知らせします。
- 64Kデータ通信中はSMSの送信もできます。

マルチタスクについて

マルチタスクとは、複数の機能を同時に起動させて、画面を切り替えながら操作できる機能です。 例えば、通話中にスケジュールを確認したり、メモを見ながらメールを作成したりできます。

- 同時に起動できる機能について →P526
- タスクバーには、動作中の機能のアイコンが表示されます。
- 同時に起動できる機能は2つまでです。ただし、2つの機能を実行中に着信やアラームなどがあった場合は、2つの機能を終了させることなくその機能は実行されます。
- テレビ電話通話中はプロフィール表示、GPS測位のみできます。

新しい機能を実行する

通話中、通信中、操作中に別の機能を実行できます。

• 機能によっては同時に実行できない場合や制限のある場合があります。

<例>通話中に電話帳を確認するとき

┫ 通話中に 帰 を押す



- 🤈 「新規」を選択し、 を押す
- 3 6^{™®} 「プライベート」 ▶ 1[®] 「電話帳」を押す

電話帳検索画面が表示されます。

- __ 電話帳を選択し、● を押す
 - 電話帳の検索方法について →P107
 - ・ 電話帳と通話中の画面を切り替えて操作できます。→P405
 - 電話帳を終了する場合は、電話帳の画面で (を押します。)
 - 電話を切る場合は、通話中の画面で 🖛 を押します。

- マルチタスクで利用できる機能は、実行中の機能やロック設定の状況などによって、制限される場合があります。また、赤外線送受信中、ソフトウェア更新中などは、マルチタスクによる操作はできません。
- 実行中に機能を切り替えた場合、機能によっては表示などの動作に遅れが発生することがあります。
- プロフィールや電話帳などに動画・i モーションを登録している場合、音声電話通話中、テレビ電話通話中は が表示されます。

操作する機能を切り替える

機能を実行中に 🗝 を押すと、タスクメニューが表示されます。機能を切り替えて操作できます。

| 機能実行中に (TASK) を押す

タスクメニューには実行中の機能が一覧で表示されます。

機能を選択し、● を押す

タスクメニューに表示される機能

• タスクメニューの機能名は、メニューの機能名などと異なる場合があります。

機能名	対応する機能・画面	
ダイヤル入力	電話番号を入力して、音声電話発信、テレビ電話発信など	
メール	iモードメール、SMS の受信 BOX・送信 BOX・未送信 BOX、新規作成など	
iモード	iMenu、ブックマーク、インターネット、画面メモなど	
iアプリ	iアプリ	
GPS	現在地確認、位置履歴など	
データBOX	データBOX表示	
プライベート	電話帳、カレンダー、リダイヤル、着信履歴など	
カメラ	フォト撮影、ムービー撮影、バーコードリーダー	
ツール	電卓、アラーム、国語辞書など	
メモメニュー	伝言メモ再生、待受中音声メモ録音・再生、通話中音声メモ再生など	
マナーモード	マナーモードの設定、解除	
直デン	直デンを表示	
プロフィール	プロフィールを表示	
切替	起動中の機能を切り替え	
通知一覧	アラームなどの通知があった場合、通知内容を一覧表示	

お知らせ

マルチタスク中にアラームなどの通知があった場合でも、2つ以上の機能を実行中は通知一覧の確認はできません。通知内容を確認するには起動中の機能を1つ以下にしてください。

実行中のすべての機能を終了する

マルチタスク中の機能を一度にすべて終了させます。

- 🚽 機能実行中に 🕾 を押す
- 🤈 「全終了」を選択し、 💿 を押す
- 🤦 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

- 音声通話、アラーム(スヌーズ)、SMS送受信中、またはUSB通信などのタスク切り替え対象外の機能は、「全終了」を選択しても終了しません。
- テレビ電話通話中は「全終了」を選択できません。

自動的に電源を ON / OFF にする

お買い上げ時 オートパワー ON: OFF オートパワー OFF: OFF

FOMA端末の電源を指定した時刻に自動的に入れたり切ったりします。

• 「オートパワー ON 」と「オートパワー OFF」は同時刻に設定できません。

- (●) りまれる(●) を押す
- 👱 🐠 「オートパワー ON」または 👫 「オートパワー OFF」を押す
- **3** 📆 「ON」を押す
 - 解除するときは (2/4) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- 設定時刻を入力し、

 を押す

お知らせ「

- アラーム起動設定(→P411)を「ON」、アラームを「ON」に設定している場合は、オートパワー ONの 設定にかかわらず、アラーム起動時刻に自動的に電源が入ります。
- PIN1コード入力設定を「ON」にしている場合は、オートパワー ONで電源が入った後、PIN1コード入 力画面が表示されます。PIN1 コードを入力後に待受画面が表示されます。
- 電源が切れている状態からの位置提供の測位中に、オートパワー ONを設定した時刻になった場合、測位が 優先されます。測位終了後、一度電源が切れた後にオートパワー ON を行います。
- オートパワー OFF とアラームやスケジュールアラームなどを同時刻に設定すると、アラームやスケジュー ルアラームなどに設定した動作が行われた後に電源が切れます。アラームにスヌーズモードを設定している 場合は、スヌーズ動作を解除した後に電源が切れます。
- 通話中、メール送受信中、iモードなど通信中にオートパワー OFF を設定した時刻になった場合は、それぞ れの通信を終了し、待受画面に戻った時点で電源が切れます。
- 待受中以外のときにオートパワー OFF を設定した時刻になっても、動作中のそれぞれの機能を終了させる まで電源は切れません。
- 病院、医療機関、航空機の中など携帯電話の使用を禁止されている場所では、電源を切るだけでなくオート パワー ONの設定も解除してください。

アラーム

指定した時刻にアラームで知らせる

お買い上げ時

指定した時刻に音や振動などでお知らせします。 1 回のみでなく、毎日同じ時刻、特定の曜日に 毎週同じ時刻など、アラームに繰り返しを設定することもできます。また、アラームを指定した 時刻の読み上げや、バイブレータ動作も設定できます。

アラームは8件まで登録できます。

アラームを設定する





アラームを選択します。

• [ON] に設定されているアラームには、アラーム名の右に

点が表示されます。

🔁 📆 「ON」を押す



解除するときは (空) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。

アラーム設定一覧画面

🔼 項目を設定する

- アラーム名を設定するとき
 - ① 名 を選択し、 を押す
 - ② アラーム名を入力し、 () を押す
 - 全角6文字(半角12文字)まで入力できます。
- アラーム時刻を設定するとき
 - ◆を選択し、
 を押す
 - ② 時刻を入力し、 ⑥ を押す
- 繰り返しを設定するとき
 - ① ② を選択し、 を押す
 - (2) (1 *) ~ (6 MPO) を押す

毎日:毎日アラームで通知します。

月~金 : 月曜日~金曜日にアラームで通知します。 **月~土** : 月曜日~土曜日にアラームで通知します。

休日以外 : カレンダーで休日に設定した日以外の日にアラームで通知します。

曜日指定 : アラーム通知する曜日を指定できます。

① 曜日を選択し、 ● を押す

解除するときは ● を押します。

② (1) [完了] を押す

繰り返しなし: 1回だけアラームで通知します。

アラーム音を設定するとき

- ① 🗐 を選択し、 ⊙ を押す
- ② (1:8) ~ (5-1%) を押す

iモーション: 選択した動画・iモーションでお知らせします。

- ① フォルダを選択し、 を押す
- ② データを選択し、(*) を押す

メロディ: 選択した音やメロディでお知らせします。

① フォルダを選択し、 ● を押す

② データを選択し、 ● を押す

時刻読上げ : 時刻を音声で読み上げた後、選択した動画・i モーションでお知らせし

+iモーション ます。

① フォルダを選択し、 ● を押す

② データを選択し、 () を押す

時刻読上げ: 時刻を音声で読み上げた後、選択した音やメロディでお知らせします。

+メロディ ① フォルダを選択し、 ● を押す

② データを選択し、 ● を押す

OFF : アラーム音を鳴らしません。

・時刻を読み上げる設定にすると、「♠ ₱データのタイトル」で表示されます。

■ スヌーズモードを設定するとき

- ① 學 を選択し、 ② を押す
- ② (1:) ~ (3) を押す

ON 音固定: 固定のアラーム音を繰り返して通知します。

スヌーズ時間を入力し、

 を押します。

1~15分の間隔で設定できます。

ON 音選択: 1回目から6回目までそれぞれに設定したアラーム音で通知します。

- ① スヌーズ音を選択し、 を押す
- ② (1:) 「iモーション」または (2*) 「メロディ」を押す
 - スヌーズ音を鳴らさないときは (3°等) 「OFF」を押します。
- ③ フォルダを選択し、● を押す
- ④ データを選択し、 を押す
 - 手順①~④を繰り返して各スヌーズ音を設定します。
- (5) (章) 「確定」を押す
- ⑥ スヌーズ時間を入力し、(●) を押す
 - 1~15分の間隔で設定できます。

OFF : スヌーズ通知しません。

■ アラーム音量を調節するとき

- ① ⑩ を選択し、● を押す
- ② (♥) で音量を設定し、(●) を押す
 - (a) [STEP↓] または (② [STEP↑] を押しても、ステップダウン(だんだん小さく)、ステップアップ(だんだん大きく)を設定できます。

■ アラーム通知画像を設定するとき

- ① 🚨 を選択し、 💿 を押す
- ② (1 🖁) ~ (3 🖫) を押す

マイピクチャ:静止画を表示します。

- ① フォルダを選択し、 を押す
- ② データを選択し、 を押す
- 画像の設定について →P129

iモーション:動画・iモーションを表示します。

- ① フォルダを選択し、● を押す
- ② データを選択し、 ⑥ を押す
- 設定できる動画・iモーションは映像のみの動画・iモーションです。

OFF : アラーム通知画像を設定しません。

バイブレータを設定するとき

- ① 評 を選択し、 を押す
- ② (1 %) ~ (7 PORS) を押す
 - (**)「メロディ連動」は設定したメロディに合わせてバイブレータが動作します。
 - 設定しないときは 🛛 📆 「OFF」を押します。
 - 振動を確認するときは ② [確認] ▶ を押します。
- ③ (1 🖁) ~ (3 👺) を押す
 - 振動を確認するときは ② [確認] ▶ を押します。

■ アラームを優先するか、マナーモードを優先するかを設定するとき

- を選択し、
 を押す
- ② (1:) 「ON」または (2^{Ag}) 「OFF」を押す

ON :マナーモード中もアラームの設定に従って通知します。

OFF:マナーモード中はマナーの設定に従って通知します。

5 🖲 [登録] を押す

待受画面に△が表示されます。

お知らせ

- iモーションの種類によってはアラーム音やアラーム通知画像に設定できない場合があります。
- タイトルが長い画像・i モーションなどを設定すると、アラーム設定一覧画面では最大全角 10 文字(半角 21 文字)まで表示されます。
- アラーム音に映像と音声が含まれるiモーションを設定すると、アラーム通知画像が同じiモーションに変更されることを確認するメッセージが表示されます。アラーム音またはアラーム通知画像を変更すると、もう一方がお買い上げ時に戻ることを確認するメッセージが表示されます。

アラームをお買い上げ時の状態に戻す

- **1** □ ► ②ABC を押す
- プラームを選択し、(*) [機能] ▶ (2^{ABC}) 「リセット」を押す
- 1: 「1件リセット」を押す
 - ②***) 「全件リセット」を押したときは、端末暗証番号を入力し、
 を押します。

🔼 📆 「はい」を押す

・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

指定した時刻になると

- 設定した時刻になると、設定した動作でアラームが鳴動します。
- アラーム鳴動中に、いずれかのボタンを押すとアラームは止まります。何も操作をしない場合も、アラームは約1分後に止まります。この場合、待受画面にお知らせアイコンが表示されます。
 ◆ を押すと、アラームの内容を確認できます。
- スヌーズモードを設定しているときは、設定した間隔でアラームが繰り返し鳴動します。スヌーズを解除するには、@・・ を 1 秒以上押してください。FOMA 端末を閉じているときは)を 1 秒以上押してください。スヌーズは6回繰り返すと解除されます。
- 設定した時刻に通話などを行っていた場合は、アラームは次のように動作します。

状 況	アラームの動作
通話中、メール送受信中	通話/送受信終了後、アラームが鳴動します。
電源を切っているとき	アラーム起動設定を「OFF」にしている場合は、アラームは鳴動しません。電源を入れたときに待受画面にお知らせアイコンが表示されます。
静止画/動画撮影中、iモード接続中、iアブリ起動中、待受中音声メモ/通話中音声メモ/伝言メモ再生中、待受中音声メモ/応答メッセージ録音中、テキストメモなど文字編集中	アラームが鳴動します。スヌーズモードを設定している場合はスヌーズ解除後に各動作に戻ります。
クローズロック中	アラームが鳴動します。
GPS測位中	測位が終了してからアラームが鳴動します。
PIMロック(アラーム)中、オールロック中、ソフトウェア更新中、防犯ブザー鳴動中	アラームは鳴動しません。ロック解除後、ソフトウェア更 新終了後、防犯ブザー停止後にお知らせアイコンが表示さ れます。

アラームの優先順位について

アラーム、スケジュールアラームなど、複数のアラームが同時刻に設定されている場合の優先順位は次のとおりです。

- 1) 定期現在地通知
 - 1~2の登録順ですべて通知
- ② アラーム (スヌーズが設定されている場合はスヌーズモード解除まで)
 - 1 ~ 8 の登録順ですべて鳴動
- ③ ToDo アラーム

期限日時が早いもの1件を鳴動

- ④ スケジュールアラーム
 - 開始日時が早いもの1件を鳴動
- アラーム、スケジュールアラーム、ToDoアラーム鳴動中に定期現在地通知の時刻になった場合は、それぞれのアラームは解除され、定期現在地通知を行います。
- ToDoアラームの期限日時が同じ場合は、ToDoの保存日時が新しいもの1件が鳴動します。
- スケジュールアラームの開始日時が同じ場合は、終了日時の早いもの、終了日時も同じ場合は スケジュールの保存日時が新しいもの 1 件が鳴動します。

お知らせ

アラーム鳴動中に音声着信、メール受信があった場合は、アラームが停止します。ただし、メール設定の受信優先設定で「ユーザー操作優先」にしている場合は、アラームは鳴動し続け、メール受信はアイコンで表示されます。

1 ● ▶ ② ▶ ② を押す

電源を切っているときにアラームを鳴らす設定にしているときは、「アラーム起動設定: ON」と表示されます。

🤦 📆 「はい」を押す

• 電源を切っているときにアラームを鳴らさないときは (2.4g) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- PIN1 コード入力設定を「ON」にしている場合は、アラーム設定で指定した時刻に電源が入り、アラームを停止した後(スヌーズを解除した後)、PIN1 コード入力画面が表示されます。PIN1 コードを入力後、待受画面が表示されます。
- ・電源を切っている状態からアラームを鳴らす場合、PIN1コード入力設定が「ON」でiモード(メール添付含む)より取得したデータをアラーム音やアラーム通知画像に設定しているときは、それぞれはお買い上げ時の設定で鳴動します。また、PIN1コード入力設定の設定にかかわらずFOMAカード動作制限機能が設定されたデータをアラーム音やアラーム通知画像に設定している場合でも、それぞれはお買い上げ時の設定で鳴動します。
- 病院、医療機関、航空機の中など携帯電話の使用を禁止されている場所では、電源を切るだけでなくアラーム起動設定も「OFF」に設定してください。

カレンダー

カレンダーを表示する

月間表示と1日表示でスケジュールの確認ができます。また、休日を設定してオリジナルのカレンダーとして使用できます。



月間表示画面

カレンダーが月間表示されます。

シースルー表示を「ON」に設定しているときはユーザー確認 画面が表示されます。

■ 新規登録をするとき

- ① (章) [機能] ▶ (1) 「新規登録」を押す
- ② (1 🕏 ~ (5 🛣 を押す

スケジュール:スケジュールを登録します。

• 以降の操作: →P414「スケジュールを登録する」手順3~5

ToDo: ToDo (しなければならない予定)を登録します。

• 以降の操作: →P419 [ToDo を登録する] 手順3~5

マイピクチャ:「マイピクチャーフォルダから静止画を選択して登録します。

データを選択し、● を押します。

iモーション :「iモーション」フォルダから動画・iモーションを選択して登録します。

データを選択し、

 を押します。

メロディ : 「メロディーフォルダからメロディを選択して登録します。

データを選択し、

 を押します。

- 一日表示画面からでも同じ操作で新規登録できます。
- カレンダーに登録できる静止画、動画・i モーション、メロディは、合わせて300件までです。1つのデータを複数の日に登録できません。
- フレーム、スタンプ、再生期限付きのiモーション、お買い上げ時に登録されているデータなどはカレンダーに登録できません。
- 2005年1月1日から2020年12月31日までの日に登録できます。登録がある日には、月間表示の日付に下線が付きます。

■ 日付移動するとき

- ① (章) [機能] ▶ (45円) 「日付移動」を押す
- ②表示したい日付を入力し、● を押す
- 一日表示画面からも (章) 「機能」 ▶ (⑥ ***) 「日付移動」を押して日付移動ができます。

■ 休日を設定するとき

- ① (章) [機能] ▶ (5 🐮) 「休日設定」を押す
- ② (1 🖁) ~ (3 🖫) を押す

当日のみ: 選択した日のみ休日に設定します。

毎週 :選択した日と同じ曜日を休日に設定します。

期間設定:指定した期間を休日に設定します。

- 開始日を入力して を押し、終了日を入力して、● を押します。
- 一日表示画面からも (•) [機能] ▶ 🐨 「休日設定」を押して当日を休日に設定できます。
- 2005年1月1日から2020年12月31日までの日に設定できます。

■ 休日を解除するとき

- ① (章) [機能] ▶ (6™) 「休日解除」を押す
- ② (1 👸 ~ (4 🖫)を押す

当日のみ:選択した日のみ休日を解除します。

毎週 :選択した日と同じ曜日の休日を解除します。

期間設定:指定した期間の休日を解除します。

開始日を入力して ● を押し、終了日を入力して、● を押します。

リセット:休日をお買い上げ時の設定に戻します。

端末暗証番号を入力し、(*) 「はい」を押します。

• 一日表示画面からも (章) [機能] ▶(🍞) 「休日解除」を押して当日の休日を解除できます。

■ 背景に画像を表示するとき

- ① (i) [機能] ▶ (7º३) 「シースルー表示」を押す
- ② (1) 「ON」を押す
 - シースルー表示をしないときは (2^{ng}) 「OFF」を押します。
- ③「カレンダー登録画像」または「カメラ撮影画像」を選択し、 を押す

カレンダー登録画像:選択した日に登録されている画像を背景に表示します。

カメラ撮影画像

: 選択した日にカメラ撮影した画像を背景に表示します。カメラ撮影した画像(静止画/動画の開始画像)が複数ある場合は、撮影日時が最新の画像が表示されます。

- 「カレンダー登録画像」、「カメラ撮影画像」両方を「ON」に設定できます。その場合、カレンダー登録されている画像が優先して表示されます。
- ④ 🗊 [完了] を押す

■ 登録データを表示するとき

カレンダー月間表示画面の下部に表示される登録データの表示方法を設定します。

- ① (章) [機能] ▶ (○• ▶ (1章) 「登録データ表示」を押す
- ② (1) 「アイコン」または (2) 「リスト」を押す
 - カレンダー月間表示画面の下部に、登録データがアイコンまたはリストでプレビュー表示されます。

アイコン: 選択した日に登録しているスケジュールやデータなどをアイコンで表示します。表示の優先順位は次のとおりです。

- ① プロフィールに登録された誕生日データ (🕇)
- ② 電話帳に登録された誕生日データ (凹)
- ③ToDo (期限日時の早い順)
- ④ スケジュール (開始日時の早い順)
- (5) 画像などのデータ(登録の新しい順)

リスト:選択した日に登録しているスケジュールやデータなどをアイコンとリストで表示します。表示できるのは優先順位の高い2項目です。

③ () を押す

■ 祝日を設定または解除するとき

- 祝日データはダウンロードしておく必要があります。祝日データについて→P382
- ① (章) [機能] ▶ (○事) ② (2/45) 「祝日設定/解除」を押す
- ② 祝日データを選択し、 ⑥ を押す
 - 解除するときは (*) を押します。
- ③ (主) [実行] ▶ (1 ま) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

表示したい日付を選択し、 を押す



1日表示画面

選択した日が1日表示されます。登録データが一覧で表示されます。

- で前後の日を表示できます。
- プロフィールの誕生日データを選択し、● を押すと、お祝いのメッセージが表示されます。
- 電話帳の誕生日データを選択し、
 を押すと、電話帳詳細画面が表示されます。Phone To (AV Phone To) · Mail To · Web To機能を利用して、音声発信やiモードメール作成ができます。

■ メールに添付するとき

登録している静止画、動画・iモーション、メロディを添付してiモードメールを送信します。

データを選択し、 (章) [機能] ▶ (③**) 「メール添付」を押す

データが添付されたメール作成画面が表示されます。

- ・以降の操作:→P242「iモードメールを作成して送信する」手順2~6
- ファイルの添付について→P253
- 登録しているスケジュールやデータを削除/登録解除するとき
 - ① データを選択し、 ② [機能] ▶ ▶ ① ② 「削除 / 登録解除」を押す
 - ② (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- カレンダーは1582年11月1日から9999年12月31日まで表示できます。
- あらかじめ2006、2007年の祝日が設定されています。2008年以降の祝日は祝日設定で設定してください。
- ・祝日は「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の一部を改正する法律(平成13年法律第59号)」に基づいています。また、春分の日、秋分の日の日付は前年の2月1日の官報で発表されるため、異なる場合があります。(2006年10月現在)
- プロフィールや電話帳で誕生日を登録・編集すると、誕生日データはカレンダーでも自動的に登録・編集されます。
- スケジュールやToDo にダウンロードしたカテゴリアイコンを設定している場合、PIM ロック(マルチメディア)中、FOMA カード動作制限機能設定中は「②分類なし」と表示されます。

スケジュールを登録する

カレンダーにスケジュールを登録できます。スケジュールアラームを設定すれば指定した日時にアラーム音や画像でお知らせします。

- スケジュールは100件まで登録できます。
- 同じ日に複数のスケジュールを登録できます。
- プライベート 2^{ABC} を押す
- 2 日を選択し、③ [機能] ▶①③ 「新規登録」▶①③「スケジュール」 を押す
- マ 内容を入力し、 を押す



スケジュール登録画面

• 内容が入力されていないと登録できません。

全角100文字(半角200文字)まで入力できます。

🔼 項目を設定する

- 開始日時を設定するとき
 - ↑ を選択し、
 を押す
 - ②開始日時を入力し、 ⑥ を押す
 - 🖾 [終日] を押すと、開始日時・終了日時を終日に設定します。
 - 開始日時の時刻を0:00、終了日時を開始日の翌日の0:00に設定すると、開始日時・終了日時は「終日」と表示されます。

■ 終了日時を設定するとき

- ①
 を選択し、
 を押す
- ②終了日時を入力し、 ④ を押す

■ 繰り返しを設定するとき

- ① 湿を選択し、 を押す
- ② 🕞 で繰り返す周期を選択し、 📵 を押す
 - 繰り返しを設定しないときは「なし」を選択し、手順⑥へ進みます。
- ③繰り返す期間を入力し、 ④を押す
- ④ (1 *) 「あり」または (2 **) 「なし」を押す
 - 繰り返し例外日を設定しないときはでいったし」を押します。スケジュール登録画面に戻ります。
- ⑤ 例外日を選択し、● を押す
 - 解除するときは (●) を押します。
 - □ [全解除] を押すと、すべての例外日が解除されます。
 - 例外日を設定すると、繰り返しの項目に 🖪 が表示されます。
- ⑥ 📵 [完了] を押す
- カテゴリ(分類)を設定するとき
 - ☆を選択し、
 を押す
 - ② カテゴリアイコンを選択し、 () を押す
 - 設定したアイコンはカレンダーで表示されます。
 - カテゴリアイコンは、お買い上げ時に登録されているデータ以外に、「どこでも SANYO」のサイトからダウンロードして設定することもできます。→P196

■ 内容を入力するとき

- □を選択し、
 を押す
- ② 内容を入力し、 ④ を押す
- 場所を設定するとき
 - ① ਡ を選択し、 を押す
 - ②場所を入力し、●を押す
 - 全角20文字(半角40文字)まで入力できます。
- 位置情報を埋め込むとき
 - ▶ を選択し、
 を押す
 - ・以降の操作:→P343「位置情報を埋め込む」手順4
- アラームを設定するとき
 - ① △ を選択し、 を押す
 - 以降の操作:→P406「アラームを設定する」手順3~4
 - アラーム日時は開始日時より未来に設定できません。
 - ② (1) [確定] を押す

■ URLを設定するとき

- ① Ⅲ を選択し、 を押す
- ② URLを入力し、
 を押す
 - 半角256文字まで入力できます。

■ 要約を設定するとき

- ① ■を選択し、 を押す
- ② 要約を入力し、● を押す
 - 全角20文字(半角40文字)まで入力できます。

■ シークレット設定するとき

シークレット設定はシークレットモード中のみ行えます。→P153

- ②を選択し、
 を押す
- ② (1²) 「ON」を押す
 - 解除するときは (2^{AB}) 「OFF」を押します。

🧲 📵 [登録] を押す

• スケジュールアラームを現在日時より未来に設定した場合は、待受画面に 😭 が表示されます。

お知らせ

- スケジュール開始日時が現在日時より過去に設定されている場合は、確認のメッセージが表示されます。
- 繰り返しを設定した後、開始日時を変更する場合は、繰り返しを解除することを確認するメッセージが表示されます。
- スケジュールに登録した内容は、FOMA 端末の故障・修理・電話機の変更やその他取扱いによって、登録 内容が消失してしまう場合もあります。万一に備え、大切なスケジュールの内容は別にメモをお取りくださ るようお願いします。登録してある内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねま すので、あらかじめご了承ください。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフトと FOMA USB接続 ケーブル(別売)を利用してパソコンに保管することもできます。→P528

他の機能からスケジュールを登録する

スケジュール機能に対応したiアプリからスケジュールを新規登録できます。iアプリから新規登録できるスケジュールの項目は以下のとおりです。

- 開始日時

- 繰り返し設定

- 内容※

- アラーム設定
- ※iアプリで入力した「内容」が全角100文字(半角200文字)を超えた場合は、全角100文字(半角200文字)までが登録されます。
- スケジュール機能に対応したiアプリをダウンロードしておく必要があります。→P302
- 登録時はiアプリが中断し、FOMA端末のスケジュール機能になります。

スケジュールを確認/修正する

登録したスケジュールの詳細を、スケジュール一覧または1日表示画面から確認できます。またスケジュールの編集や削除ができます。

スケジュール一覧から確認する

4 月間表示画面で (i) [機能] ▶ (2^{ABC}) 「スケジュール一覧」を押す



登録されているすべてのスケジュールが開始日の古い順に表示されます。

- 開始日、カテゴリアイコン、要約(要約が入力されていないと きは内容)、位置情報ありの場合は ♪ が表示されます。
- 終了日時の過ぎたスケジュールは文字色が変わります。
- スケジュールを新規登録するとき
 - (章) [機能] ▶(1章) 「新規登録」を押す
 - 以降の操作:→P414「スケジュールを登録する」手順3~5
- 一覧画面

スケジュール

■ 位置情報を利用するとき

スケジュールを選択し、(i) [機能] ▶ (2^{Agc}) 「位置情報」を押す

・以降の操作:→P344「埋め込んだ位置情報を利用する」手順3

- URLを利用するとき
 - ① スケジュールを選択し、 (i) [機能] ▶③ (ii) 「URL」を押す
 - ② 1: 「サイト接続」または 2: 「Bookmark 登録」を押す

サイト接続 : サイトに接続します。

- URLを選択し、● (接続) を押します。
- 中止するときは ② [キャンセル] を押します。

Bookmark 登録:ブックマークに登録します。

- URLを選択し、

 を押します。
- ・以降の操作:→P204「ブックマークに登録する」手順2~3
- スケジュールの登録件数を確認するとき
 - (章) [機能] ▶ (ఄఀఀఄఄ゜) 「メモリ登録件数」を押す

フスケジュールを選択し、●を押す



スケジュール 詳細画面

スケジュールの詳細が表示されます。

- を押すと、前後のスケジュールを表示できます。
- 項目をコピーするとき
 - ① (章) [機能] ▶ (②ABC) 「項目コピー」を押す
 - ②項目を選択し、 ⑥ を押す
 - 項目コピーでコピーしたデータは、テキストとしてメール本文 や電話帳などの文字入力画面で貼り付けできます。設定内容の コピーではありません。
- 通話中にプッシュ信号を送信するとき
 - 通話中にスケジュールを表示する →P404

電話番号を選択し、(i) [機能] ▶(4^{cm}) 「プッシュ信号送信」を押す

1 日表示画面でスケジュールを選択し、● を押す

お知らせ

- 1日表示画面からスケジュール一覧を表示するには(*) [機能] (スケジュール一覧) を押します。
- 内容、要約に電話番号、メールアドレス、URLを登録しておくと、スケジュール詳細画面からそれぞれを 選択し、

 を押して Phone To(AV Phone To)・Mail To・Web To機能を利用できます。

スケジュールを編集する

🚽 スケジュール詳細画面で 🖾 [編集] を押す

• 以降の操作: →P414「スケジュールを登録する」手順4~5

スケジュールアラームを設定していると

- アラームを設定した時刻になると、スケジュールアラームが鳴動します。
- スケジュールアラームが他のアラームと同時刻に設定されている場合の鳴動については、 P410をご覧ください。
- アラーム鳴動中に、いずれかのボタンを押すとアラームは止まります。通知されたスケジュールが2件以上の場合、スケジュール一覧画面が表示されます。1件の場合は、スケジュール詳細画面が表示されます。
- アラーム鳴動中に何も操作をしない場合は、アラームは約1分後に止まり、待受画面にお知ら せアイコンが表示されます。
 を押すと、スケジュールを確認できます。
- 設定した時刻に通話などを行っていた場合は、アラームは次のように動作します。

状 況	アラームの動作
通話中、メール送受信中	通話/送受信終了後、スケジュールアラームが鳴動します。
電源を切っているとき	スケジュールアラームは鳴動しません。電源を入れたときに待
电泳を切りていること	受画面にお知らせアイコンが表示されます。
静止画/動画撮影中、iモード接続中、iアプ	スケジュールアラームが鳴動します。
リ起動中、待受中音声メモ/通話中音声メ	
モ/伝言メモ再生中、待受中音声メモ/応	
答メッセージ録音中、テキストメモなど文	
字編集中	
	スケジュールアラームが鳴動します。アラームを止めてもスケ
クローズロック中	ジュール内容の確認はできません。ロック解除後に内容を確認
	できます。
GPS測位中	測位が終了してからスケジュールアラームが鳴動します。
PIM ロック(カレンダー)中、オールロッ	スケジュールアラームは鳴動しません。ロック解除後、ソフト
ク中、ソフトウェア更新中、防犯ブザー鳴	ウェア更新終了後、防犯ブザー停止後にお知らせアイコンが表
動中	示されます。

- スケジュールアラーム鳴動中に音声着信、メール受信があった場合は、アラームが停止します。ただし、メール設定の受信優先設定で「ユーザー操作優先」にしている場合は、アラームは鳴動し続け、メール受信はアイコンで表示されます。
- シークレットモード中以外でも、シークレット設定されているスケジュールアラームは鳴動します。ただし、スケジュール一覧には表示されません。

Τ

- スケジュール一覧画面でスケジュールを選択し、③ [機能] ▶ ⑤ ½
 「削除 | を押す
- 👱 📆 「1 件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (2^{ABC}) 「選択削除」を押す
 - ②スケジュールを選択し、 () を押す
 - 解除するときは を押します。
 - ③ (1) [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 『 「全件削除」を押す
 - ② 端末暗証番号を入力し、 () を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- スケジュール詳細画面でスケジュールを削除するには、() [機能] → (**) 「削除」を押します。
- シークレット設定されているデータが含まれている場合は、削除するデータを選択する画面が表示されます。
 を押すと、選択/解除を切り替えられます。データを選択し、
 (章) [実行] を押します。

ToDo を登録する

大切な用事やしなければならない予定などを登録できます。期限日時や優先順位などを設定できるので予定管理に便利です。ToDoアラームを設定すれば指定した日時にアラーム音や画像でお知らせします。

- ToDoは50件まで登録できます。
- 同じ日に複数のToDoを登録できます。
- 1 () () () () () を押す
- **2** (i) [機能] ▶(1; i) 「新規登録」▶(2^{ABO}) 「ToDo」を押す
- 🤦 内容を入力し、 💿 を押す



ToDo 登録画面

- 内容が入力されていないと登録できません。
- 全角100文字(半角200文字)まで入力できます。

▲ 各項目を設定する

- 内容を入力するとき
 - ① □を選択し、 を押す
 - ②内容を入力し、 ④ を押す
- 要約を設定するとき
 - ① ■を選択し、 を押す
 - ② 要約を入力し、● を押す
 - 全角20文字(半角40文字)まで入力できます。
- カテゴリ(分類)を設定するとき
 - ☆を選択し、
 を押す
 - ② カテゴリアイコンを選択し、● を押す
 - カテゴリアイコンは、お買い上げ時に登録されているデータ以外に、「どこでも SANYO」のサイトからダウンロードして設定することもできます。→P196
- 期限日時を設定するとき
 - □ □ le選択し、 を押す
 - ② 期限日時を入力し、 ④ を押す
 - 期限日時を設定しない場合は、日付時刻設定で設定している日に登録されます。
- アラームを設定するとき
 - ① を選択し、 を押す
 - ・以降の操作:→P406「アラームを設定する」手順3~4
 - アラーム日時は期限日時より未来に設定できません。
 - ② (1) [確定] を押す
- 優先順位を設定するとき
 - ⑤
 ⑤
 ⑥
 ⑥

 ⑥

 </li
 - ② (1 🕏 ~ (3 🖫 を押す

高 : 優先順位の高いToDoに設定します。▶ 低 : 優先順位の低いToDoに設定します。

★設定:優先順位を設定しません。

■ 状態を設定するとき

- ② (1 🖁) ~ (8 💯) を押す
 - 8種類から選択できます。設定したアイコンはカレンダーで表示されます。
 - (でき) 「※完了」を押したときは、完了日時を入力し、(●) を押します。
- 完了日時を入力するとき
 - 状態が「予定」のときは、完了日時の項目は表示されません。
 - ① ※を選択し、 を押す
 - ② 完了日時を入力し、 ④ を押す
- シークレット設定するとき

シークレット設定はシークレットモード中のみ行えます。→P153

- ① № を選択し、

 ・ を押す
- ② (1) 「ON」を押す
 - 解除するときは (2/*) 「OFF」を押します。

🧲 📵 [登録] を押す

• ToDo アラームが設定された場合は、待受画面に ♣ が表示されます。

お知らせ

- ToDo の完了日時を設定した場合や状態を「完了」にした場合、ToDo アラームは鳴動しません。
- ToDo に登録した内容は、FOMA 端末の故障・修理・電話機の変更やその他取扱いによって、登録内容が 消失してしまう場合もあります。万一に備え、大切なToDo の内容は、別にメモをお取りくださるようお願いします。登録してある内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフトと FOMA USB 接続ケーブル (別売)を利用してパソコンに保管することもできます。→P528

ToDo を確認/修正する

登録した ToDo の詳細を、ToDo 一覧または 1 日表示画面から確認できます。また ToDo の編集や削除ができます。

ToDo一覧から確認する

4 月間表示画面で (主) [機能] ▶③*** 「ToDo 一覧」を押す



ToDo 一覧画面

登録されているすべてのToDoが期限日時の古い順に表示されます。

- 状態、優先順位、要約(要約が入力されていないときは内容) が表示されます。
- 期限日時が過ぎ、完了日時が入力されていないToDoや、状態を「完了」にしていないToDoは、文字色が変わります。

■ ToDo を新規登録するとき

- (章) [機能] ▶(1章) 「新規登録」を押す
- ・以降の操作:→P419「ToDoを登録する」手順3~5

■ ToDo の登録件数を確認するとき

(i) [機能] ▶(4 元) 「メモリ登録件数」を押す

▼ ToDo を選択し、 ● を押す



ToDo 詳細画面

ToDoの詳細が表示されます。

● を押すと、前後のToDoを表示できます。

■ 項目をコピーするとき

- ① (章) [機能] ▶ (②^№) 「項目コピー」を押す
- ② 項目を選択し、 ④ を押す
- 項目コピーでコピーしたデータは、テキストとしてメール本文 や電話帳などの文字入力画面で貼り付けできます。設定内容の コピーではありません。

■ 通話中にプッシュ信号を送信するとき

通話中にToDoを表示する→P404

電話番号を選択し、(章) [機能] ▶(45世) 「プッシュ信号送信」を押す

1日表示画面から確認する

1 日表示画面でToDoを選択し、●を押す

- 1 日表示画面から ToDo 一覧を表示するには (i) [機能] ▶ (5**) 「ToDo 一覧」を押します。
- 内容、要約に電話番号、メールアドレス、URLを登録しておくと、ToDo詳細画面からそれぞれを選択し、
 - を押して、Phone To (AV Phone To) · Mail To · Web To機能を利用できます。

ToDo を編集する

▼ ToDo 詳細画面で 図 [編集] を押す

・以降の操作:→P419「ToDoを登録する」手順4~5

ToDo アラームを設定していると

- アラームを設定した時刻になると、ToDoアラームが鳴動します。
- ToDoアラームが他のアラームと同時刻に設定されている場合の鳴動については、P410をご覧ください。
- アラーム鳴動中に、いずれかのボタンを押すとアラームは止まります。通知されたToDoが2件以上の場合、ToDo一覧画面が表示されます。1件の場合は、ToDo詳細画面が表示されます。
- アラーム鳴動中に何も操作をしない場合は、アラームは約1分後に止まり、待受画面にお知らせアイコンが表示されます。 を押すと、ToDo を確認できます。
- 設定した時刻に通話などを行っていた場合は、アラームは次のように動作します。

状 況	アラームの動作
通話中、メール送受信中	通話/送受信終了後、ToDoアラームが鳴動します。
電源を切っているとき	ToDo アラームは鳴動しません。電源を入れたときに待受画面にお知らせアイコンが表示されます。
静止画/動画撮影中、iモード接続中、iアプリ起動中、待受中音声メモ/通話中音声メモ/伝言メモ再生中、待受中音声メモ/応答メッセージ録音中、テキストメモなど文字編集中	ToDoアラームが鳴動します。
クローズロック中	ToDoアラームが鳴動します。アラームを止めてもToDo内容の確認はできません。ロック解除後に内容を確認できます。
GPS測位中	測位が終了してからToDoアラームが鳴動します。
PIMロック(カレンダー)中、オールロック中、ソフトウェア更新中、防犯ブザー鳴動中	ToDoアラームは鳴動しません。ロック解除後、ソフトウェア 更新終了後、防犯ブザー停止後にお知らせアイコンが表示され ます。

お知らせ

- ToDoアラーム鳴動中に音声着信、メール受信があった場合は、アラームが停止します。ただし、メール設定の受信優先設定で「ユーザー操作優先」に設定している場合は、アラームは鳴動し続け、メール受信はアイコンで表示されます。
- シークレットモード中以外でも、シークレット設定されているToDoアラームは鳴動します。ただし、 ToDo一覧には表示されません。

ToDo を削除する

- ToDo 一覧画面でToDo を選択し、(*) 「機能」 ▶③***)「削除」を押す

- 選択削除するとき
 - ① ②4歳 「選択削除」を押す
 - ② ToDo を選択し、
 を押す
 - 解除するときは (●) を押します。
 - ③ (主) [実行] を押す
- 全件削除するとき
 - ① ③ 『 「全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す
- **3** 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- ToDo詳細画面からToDoを削除するには(*) [機能] → (3**) 「削除」を押します。
- シークレット設定されているデータが含まれている場合は、削除するデータを選択する画面が表示されます。
 を押すと、選択/解除を切り替えられます。データを選択し、
 (章) [実行] を押します。

ジャンプメニュー

よく使う機能を登録する

よく使う機能をジャンプメニューに登録しておくと、少ない操作で機能を実行できます。

ジャンプメニューに登録する

お買い上げ時 1:カレンダー 2:電卓 3:国語辞書 4:アラーム 5:防犯ブザー 6:デコメールテンプレート 7:ボイス通知

ジャンプメニューの登録・変更や、並び替えができます。

ジャンプメニューを登録・変更する

4 (●) 図 [ジャンプ] を押す



ジャンプメニューが表示されます。

ジャンプメニュー

- ! [リスト編集] を押す
- **②** 登録または変更する番号を選択し、

 ・ を押す
- ✓ 機能を選択し、● を押す
 - [登録] と表示されている機能が登録できます。● [選択] と表示されている機能は、さらに下位の階層から機能を登録できます。

- ◀ ジャンプメニューを表示し、(*) [リスト編集] を押す
- 🤈 機能を選択し、🗃 [移動] を押す
- 🤦 移動先を選択し、💿 を押す

ジャンプメニューを実行する

1 ジャンプメニューを表示し、機能を選択して ● を押す それぞれの機能が実行されます。

ジャンプメニューから解除する

- ✓ ジャンプメニューを表示し、(i) [リスト編集] を押す
- **→ 機能を選択し、◎ [解除] を押す**
- 🤁 📆 「1件解除」を押す
 - 全件解除するとき
 - ① (24%) 「全件解除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 ⑥ を押す
 - ③ (13) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

ジャンプメニューをリセットする

ジャンプメニューをお買い上げ時の設定に戻します。

- ずャンプメニューを表示し、
 □ [リセット] を押す
 - 機能が 1 つも登録されていないときは、 (◎・・・) □ [リセット] を押します。
- 🤈 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

プロフィール

自分の名前やメールアドレスなどを登録する

お客様のご契約端末の電話番号の表示、名前やメールアドレスなどの登録・編集ができます。

- 自局電話番号は変更できません。

自局電話番号には、ご契約の電話番号が表示されています。

🤰 🏻 [編集] ▶端末暗証番号を入力し、 🗨 を押す

🔧 「私」を設定する

設定できる項目は次のとおりです。

🖺 : マイアドレス 🖪 : 名前 💹 : フリガナ 🛃 : 画像

設定手順について→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順3~5

■ マイアドレスを設定するとき

- 事を選択し、
 を押す
- ② メールアドレスを入力し、
 ・ を押す
 - 半角英数字、半角記号を50文字まで入力できます。

🔼 💽 「連絡先」を設定する

設定できる項目は次のとおりです。それぞれ2件まで設定できます。

□ : 郵便番号
 □ : 電話番号
 □ : メールアドレス

設定手順について→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順3~5

🧲 🕪 「情報」を設定する

設定できる項目は次のとおりです。

鯔 :誕生日 ☆ :星座 **臧** :趣味

設定手順について→P99「FOMA端末電話帳に登録する」手順3~5

🧲 📵 [登録] を押す

登録した内容を利用する

登録した電話番号やメールアドレス、URLを利用することができます。

┫ ● ▶ 0 🐲 を押す

2 (i (機能) ▶機能を選択する

- 音声電話、テレビ電話をかけるとき
 - ① (1億) 「音声発信」または (2億) 「テレビ電話発信」を押す
 - ② 電話番号を選択し、

 を押す

■ メールを作成するとき

- ① ③ 「メール作成」を押す
- ②メールアドレスを選択し、 ④ を押す
 - 以降の操作:→P242 「i干ードメールを作成して送信する」手順4~6

■ 位置情報を利用するとき

- (4 5世) 「位置情報」を押す
- ・以降の操作:→P344「埋め込んだ位置情報を利用する」手順3

■ URLを利用するとき

- (5点) 「URL」を押す
- ・以降の操作:→P417 [URLを利用するとき] 手順②

■ 通話中にプッシュ信号を送信するとき

- 通話中にプロフィールを表示する →P404
- ① (章) [機能] ▶ (7***) 「プッシュ信号送信」を押す
- ② 電話番号を選択し、
 を押す

お知らせ

- ・ () を押してもプロフィールを表示できます。
- プロフィールのメールアドレスを変更しても、iモードのメールアドレスは変更されません。また、iモードのメールアドレスを変更しても、プロフィールのメールアドレスは自動的には変更されません。
 メールアドレスを変更するとき→P235
- 登録した電話番号・メールアドレスなどから、Phone To(AV Phone To)・Mail To・Web To機能を利用できます。

待受中/通話中音声メモ

自分の声や相手の声を録音する

音声メモには、待受中に音声を録音する「待受中音声メモ録音」と、音声電話またはテレビ電話 の通話中に相手の声を録音する「通話中音声メモ録音」の2種類があります。

- 待受中音声メモ録音で録音できる時間は約15秒です。9件まで録音できます。
- 通話中音声メモ録音で録音できる時間は約20秒です。4件まで録音できます。

待受中に自分の声を録音する

● ● 3 を押す

• すでに9件録音されている場合は録音できません。



「ピッ」と音が鳴り、録音が開始されます。送話口に向かってお話しください。約15秒後に「ピピッ」と鳴り、録音が終了します。

• 録音を途中でやめるときは (●) または () を押します。

🤁 📵 [保存] を押す

録音した日時をタイトルとして音声が保存されます。

- を押すと、録音した音声を再生して確認できます。
- 録音をやり直すときは ◎ [やり直し] を押します。

- 録音中に着信があったり、アラームの通知時間になった場合は、それまでの内容を保持して録音を中止します。
- FOMA 端末の故障・修理・電話機の変更やその他取扱いによって、録音内容が消失してしまう場合があります。大切な用件の音声メモの内容は、別にメモをお取りくださるようお願いします。万一、保存してある内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

通話中に相手の声を録音する

通話中音声メモ録音では通話中の相手の声が録音されます。

- テレビ電話通話中も音声のみ録音され、画像は録画されません。
- 4 通話中に ② [機能] ▶ ① ③ 「通話中音声メモ録音」を押す
 - すでに4件録音されている場合は録音できません。
 - テレビ電話通話中に相手の声を録音するとき
 - (i) [機能] ▶ ⑤ 「通話中音声メモ録音」を押す録音が開始されます。
 - 録音を途中でやめるときは を押します。

または を押す



録音が開始されます。約20秒後に録音は終了します。録音終了 後は通話画面に戻ります。

・録音を途中でやめるときは (●) または () を押します。

音声メモを再生する

待受中音声メモを再生する

- 2 音声メモを選択し、● を押す

音声メモがスピーカーから再生されます。

- 再生中に (で) で音量を調節できます。
- を押すと、再生を停止します。
- 待受中音声メモのタイトルを編集するとき
 - ① 音声メモを選択し、 [編集] を押す
 - ② タイトルを入力し、
 ・ を押す
 - 全角10文字(半角21文字)まで入力できます。

通話中音声メモを再生する

- - 通話中音声メモの相手に音声電話をかけるとき

音声メモを選択し、(ⅰ) [機能] ▶(1;) 「音声発信」を押す

- 以降の操作: →P215「電話番号を選択してできる機能 | 手順3
- 再生画面でも同じ操作で音声発信ができます。

■ 通話中音声メモの相手にテレビ電話をかけるとき

音声メモを選択し、(i) [機能] ▶(2^{Ag)} 「テレビ電話発信」を押す

- ・ 以降の操作: →P215「電話番号を選択してできる機能」手順3
- 再生画面でも同じ操作でテレビ電話発信ができます。

■ 通話中音声メモの相手に画像を選択してテレビ電話をかけるとき

音声メモを選択し、(章) [機能] ▶③***) 「テレビ電話画像選択」を押す

- ・以降の操作:→P215「電話番号を選択してできる機能」手順2~3
- 再生画面でも同じ操作で送信画像を選択してテレビ電話発信ができます。

■ 通話中音声メモの電話番号を電話帳に登録するとき

音声メモを選択し、(ⅰ) [機能] ▶(4 號) 「電話帳新規登録」を押す

- ・以降の操作:→P99「F0MA端末電話帳に登録する」手順2~6、P104「F0MAカード電話帳に登録する」手順2~4
- 追加登録するときは (空) 「電話帳追加登録」を押して電話帳を選択し、 を押します。
 以降の操作:→P111「電話帳を修正する」手順2~4
- 再生画面でも同じ操作で電話帳に登録ができます。

■ 通話中音声メモの電話番号をコピーするとき

音声メモを選択し、(ⅰ) [機能] ▶(6™) 「電話番号コピー」を押す

• 再生画面でも同じ操作で電話番号コピーができます。

■ 通話中音声メモの相手にiモードメールを送信するとき

音声メモの相手の電話番号とメールアドレスが電話帳に登録されている場合、メールを作成して送信できます。

音声メモを選択し、(i) [機能] ▶(7ºº) 「メール作成」を押す

- 電話帳に複数のメールアドレスが登録されているときは、メールアドレスを選択し、
 を押します。
- ・以降の操作:→P242 「iモードメールを作成して送信する | 手順4~6
- 再生画面でも同じ操作でメール作成ができます。

ク 音声メモを選択し、 ● を押す

音声メモが受話口から再生されます。

- 再生中に(♥)で音量を調節できます。
- を押すと、再生を停止します。

音声メモを削除する

待受中音声メモを削除する

→ 音声メモを選択し、◎ [削除] を押す

🤧 📆 「1件削除」を押す

• 💤 「全件削除」を押したときは、端末暗証番号を入力し、 • を押します。

🔼 📆 「はい」を押す

中止するときは (2^{Ago}) 「いいえ」を押します。

ブ 音声メモを選択し、<a>・<a>・<a>□ <a>・<a>□ <a>□ <a>* <a>□ <a>* <a>□ <a

・以降の操作:→P428「待受中音声メモを削除する」手順3~4

時間/料金

通話時間・料金を確認する

音声電話、テレビ電話などの前回および積算の通話時間と通話料金を確認できます。

- 通話時間は音声電話通話時間とデジタル通信通話時間(テレビ電話通話時間+64Kデータ通信時間)が表示され、かけた場合とかかってきた場合の両方がカウントされます。
- 通話料金はかけた場合のみカウントされます。ただし、フリーダイヤルなどの無料通話先や番号案内(104)などに通話した場合は、前回通話料金は「¥***,***,****」となります。
- 通話料金はFOMAカードに蓄積されるため、FOMAカードを差し替えてご利用になる場合、 蓄積されている積算料金(2004年12月から積算)が表示されます。
 ※901iシリーズより前に発売されたFOMA端末では、FOMAカードに蓄積された料金を表示することはできません。(FOMAカードには蓄積されています。)
- 表示される通話時間および通話料金は、リセットすることができます。
- 表示される通話時間および通話料金はあくまで目安であり、実際の通話時間/料金とは異なる場合があります。また、通話料金に消費税は含まれておりません。





• ❷ で「時間」、「料金」、「リセット日時」を切り替えられます。

お知らせ

- 前回および積算の音声通話時間やデジタル通信通話時間が999時間59分59秒を超えると、0秒に戻ってカウントされます。
- 電源を切ると、前回通話料金は「¥***,***,***」となります。
- 着信中や相手を呼び出している時間はカウントされません。
- iモード通信、パケット通信の通信時間・通信料金はカウントされません。iモード利用料などの確認方法については、iモードご契約時にお渡しする『iモード操作ガイド』をご覧ください。

積算通話時間と積算通話料金をリセットする



ブ 「時間」または「料金」を選択し、□ [リセット] を押す

- 🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
 - 積算通話料金をリセットするときは PIN2 コードを入力し、 を押します。
- 🔼 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ago}) 「いいえ」を押します。

通話時間表示

通話時間の表示を設定する

お買い上げ時 ON

音声電話、テレビ電話の通話中や通話終了時に、通話時間を表示するかしないかを設定できます。

- ● Q CHI を押す
- ① 18 「ON」を押す
 - 表示しないときは (2⁴⁸) 「OFF」を押します。

雷卓

電卓として使う

FOMA端末で10桁までの足し算、引き算、かけ算、わり算ができます。また、計算結果をコピーし、後の計算でそのデータを貼り付けて利用することができます。

2 計算式を入力する



操作ボタン	操作内容
$0^{\mathrm{bah}} \sim 9^{\mathrm{wxyz}}$	数字の入力
8	+ (足し算)
(<u>0</u>)	- (引き算)
(×(かけ算)
(9	÷ (わり算)
€ 0	C(入力した数字を消去)
(D)	表示されている数値をコピー
(i)	小数点の入力
(II)	コピーした数値を貼り付け※
•	= (計算結果)
(₿ CLR)	計算過程をすべて消去
PWR 🕿	電卓を終了

※貼り付け可能なデータがある場合に表示されます。

お知らせ

- 計算結果が 10 桁を超えると 「E」と表示されます。解除するには、 (@∞) を押します。小数点を含む数値が 10桁を超えると、表示に収まらない小数部分は切捨てて表示されます。
- Oによるわり算を行うと、「E」と表示されます。
- 電卓を使用中に着信やアラーム通知などがあった場合は、電卓は中止され、各機能終了後に計算途中の画面 に戻ります。
- 貼り付けデーター覧には、貼り付けできるデータのみ表示されます。
- 数値の入力途中で貼り付けを行うと、数値は上書きされます。

テキストメモ

メモを入力する

簡単なメモを登録できます。

• テキストメモは50件まで登録できます。





テキストメモ一覧画面が表示されます。

テキストメモ一覧画面

- 3 テキストメモを入力し、● を押す
 - 全角 128文字(半角256文字)まで入力できます。
- 🖊 カテゴリを選択し、🖲 を押す
 - 6種類から選択できます。

メモを確認/修正する

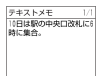


■ 情報を見るとき

テキストメモを選択し、<a>(機能)
<a>(せい)「テキストメモ情報」を押す

テキストメモ詳細画面でも同じ操作でテキストメモ情報を確認できます。

2 メモを選択し、●を押す



編集 機能 テキストメモ詳細画面 テキストメモ詳細画面が表示されます。

- を押すと、前後のテキストメモを表示できます。
- テキストメモを修正するとき
 - ◎ [編集] を押す
 - ・以降の操作:→P431「メモを入力する」手順3~4
- 通話中にプッシュ信号を送信するとき
 - ・通話中にテキストメモを表示する→P404電話番号を選択し、(i) [機能] ▶◎***)「プッシュ信号送信」を押す

お知らせ

- テキストメモに電話番号、メールアドレス、URLを登録しておくと、テキストメモ詳細画面からそれぞれを選択し、
 を押すと、Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To機能を利用できます。
- ・テキストメモに登録した内容は、FOMA端末の故障・修理・電話機の変更やその他取扱いによって、登録内容が消失してしまう場合もあります。万一に備え、大切なテキストメモの内容は、別にメモをお取りくださるようお願いします。登録してある内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフトとFOMA USB接続ケーブル(別売)を利用してパソコンに保管することもできます。→P528

メモを削除する

- ① (1) 「1件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① (2^{ABC}) 「選択削除」を押す
 - ② テキストメモを選択し、● を押す
 - 解除するときは(●)を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ②端末暗証番号を入力し、 ④ を押す
- 🤦 📆 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

お知らせ

テキストメモ詳細画面から削除するには (i) [機能] ▶ (2^{kg}) 「削除」を押します。

イヤホンをつないで自動で電話をかける

接続した平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)のスイッチを押して、音声電話をかけたり着信 に応答したりできます。

- 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)の接続方法 →P29
- お買い上げ時は電話帳のメモリ番号499に登録されている相手が自動発信対象となります。 自動発信する相手は変更できます。
- オールロック中、クローズロック中、セルフモード中、PIMロック(電話帳)中はイヤホン自動発信はできません。
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)接続中はクローズ動作設定は無効になります。
- **待受中に平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを 1 秒以上押す** 音声電話がかかります。
- 通話が終わったら平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを 1 秒以 上押す

平型スイッチ付イヤホンマイク接続中に電話を受ける

- ★信中に平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを 1 秒以上押す
- 通話が終わったら平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを 1 秒以 上押す

お知らせ

- 平型スイッチ付イヤホンマイク接続中でも、テレビ電話の着信に応答できます。FOMA端末を折りたたんだ状態では、代替画像で設定している画像が送信されます。
- キャッチホンをご契約され、開始に設定している場合、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを 1 秒以上押して、通話中にかかってきた電話に応答したり、通話相手を切り替えたりできます。

イヤホンをつないで電話をかけるときの相手を選ぶ

お買い上げ時 設定なし(メモリ番号499)

- イヤホン自動発信先に設定できるのは、FOMA端末電話帳1件のみです。電話帳に複数の電話番号が登録されている場合は、通常使用する電話番号として選択した電話番号が設定されます。
- 電話帳を選択し、③ [機能] ▶ ▶ ③ ⑤ 「イヤホン自動発信先 設定 | を押す
 - イヤホン自動発信先から解除するとき
 - ① 電話帳を選択し、② [機能]▶◎ ▶◎ ●◎ 「イヤホン自動発信先解除」を押す
 - ② (1) 「はい」を押す
 - 中止するときは (24g) 「いいえ」を押します。

🤈 🕼 「はい」を押す

電話帳に呼が表示されます。

- 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。
- シークレット設定されている電話帳が設定されている場合、シークレットモード中以外 のときに変更するには端末暗証番号を入力し、(●)を押します。

お知らせ

- イヤホン自動発信先に設定している電話帳を削除したときは、お買い上げ時の設定に戻ります。ただし、イ ヤホン自動発信先の電話帳に登録されている電話番号をすべて削除しても、設定は戻りません。
- イヤホン自動発信先に設定している電話帳のメモリ番号を編集すると、イヤホン自動発信先も自動的に編集 したメモリ番号になります。
- イヤホン自動発信先に設定している電話帳が別の電話帳データによって上書きされた場合は、お買い上げ時 の設定に戻ります。

イヤホン自動発信を設定する<イヤホン自動発信設定>

お買い上げ時 OFF

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを 1 秒以上押したときに、音声電話をかけるように設 定します。





● ↓ (4gH) **(9wx/2** を押す

🤈 🕼 「ON」を押す

• 設定しないときは (2^{4g}) 「OFF」を押します。

オート着信

イヤホンをつないで自動で電話を受ける

お買い上げ時

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続しているときに音声電話やテレビ電話の着信があ ると、設定した時間が経過した後に自動的に応答します。

- 公共モード(ドライブモード)中は、本機能は動作しません。不在着信として着信履歴に記録 されます。
- 着信拒否の対象となる電話番号から着信があった場合は、本機能は動作しません。
- 伝言メモの応答時間とオート着信の応答時間は同じ時間に設定できません。
- ◆ 4^{GHI} ▶ 8^{TW} を押す
- つ (1) 「ON」を押す
 - 設定しないときは (2**) 「OFF」を押します。操作はここで終了です。
- 自動で電話を受けるまでの時間を入力し、(●)を押す
 - 0~120秒まで設定できます。

お知らせ

- テレビ電話をオート着信で受けた場合は、代替画像で設定している画像が送信されます。
- 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスと本機能を同時に設定している場合は、設定した呼出時間に よって優先順位が異なります。

設定状況確認

各種機能の設定状況を確認する

FOMA 端末の各種設定状況を確認します。

• FOMAカードが挿入されていない場合や、認識できなかった場合は、PIN1コード入力設定の 状況は「***」、通話/通信料金は「****、***、***」で表示されます。













● で項目を切り替え、(②)で画面をスクロールします。

お知らせ

キッズモード中は設定の変更が制限される項目がグレー表示されます。

設定リセット

各種機能の設定を初期状態に戻す

各種機能の設定をお買い上げ時の設定に戻します。

- お買い上げ時の設定について→P508

- 👤 📆 「はい」を押す
 - 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
- 端末暗証番号を入力し、 (*) を押す
- 🖊 🕕 🛣 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- ⅰモード設定、メール設定もお買い上げ時の設定に戻ります。
- 「iアプリ」のソフト動作設定、自動起動設定はリセットされません。ただし、次の機能メニューの設定は、 お買い上げ時に戻ります。
 - ソフト情報表示設定:表示しない
 - ソフト動作設定の待受画面設定:設定しない
- 設定リセット中は、他の機能を使用できません。

登録データを一括して削除する

FOMA端末に登録・保存・保護したデータを一括して削除します。FOMAカードに保存したデータは削除されません。

- 削除されるデータについて →P508
- 次のデータはお買い上げ時に設定されているデータも削除されます。削除したデータは「どこでもSANYO」のサイトからダウンロードできます。→P196
 - キャラ電 iアプリ デコメールピクチャ iモードフォルダの画像データ「さくら|「ライム|
- 🤈 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。
- 🤦 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
- ___ (1 🖁) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ago}) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- パソコンから設定したデータ通信の設定はリセットされません。
- 各設定や学習情報もリセットされます。
- データー括削除中は、他の機能を使用できません。また、電話の着信やメールの受信などもできません。

国語辞書

国語辞書を使う

FOMA端末を国語辞書として使えます。入力した単語の読みや意味を調べることができます。また、文字入力中も利用することができます。

→ 単語を入力し、 ● を押す

検索結果が一覧で表示されます。

- ひらがな・漢字・全角カタカナを入力できます。
- 15文字まで入力できます。

🔼 単語を選択し、 🗨 を押す



検索結果詳細画面

単語の意味が表示されます。

- ・検索結果一覧に戻るには、◎ [一覧] を押します。
- 検索結果が複数あるときは、 (※) で前後の単語を表示できます。

■ 検索結果をコピーするとき

調べた単語の読みや意味などをコピーし、貼り付けデータとして保存できます。

- ① (1) [コピー] を押す
- (2) (1 *) ~ (4 °H) を押す

■ 検索結果からさらに調べるとき

- (1) () を押す
- ② (1 🖁) ~ (4 🖑) を押す

単語(よみ)から:調べた単語の読みから検索します。 意味から : 意味の文中の単語を検索します。

① 単語の最初の文字で ● を押し、最後の文字で ● を押す

② 単語を選択し、● を押す

新規入力 :新しい単語を入力して検索します。

過去の検索結果 :過去に検索結果詳細画面で表示した単語を参照できます。検索結果

は最新のものから9件まで記録され、リストに表示されます。

9件を超えると検索結果の古い順に削除されます。

単語を選択し、
 を押します。

お知らせ

- 単語を漢字で入力して検索すると、該当データのみが検索結果として表示される場合があります。単語をひ らがなやカタカナで入力して検索した場合や、何も入力せずに検索した場合は、全単語が検索結果として表 示されます。
- 単語の送り仮名について

送り仮名は、内閣告示「送り仮名の付け方」に基づいています。ただし、意味中にある類義語・対義語の送 り仮名は省略できるものは省略して記載していますので、単語の送り仮名とは異なる場合があります。

ボイス通知

現在の時刻や着信などがあったことを音声でお知らせする

待受中に、現在時刻やお知らせアイコンの通知内容を音声でお知らせします。

- サイドボタン操作無効中(FOMA端末を折りたたんでいるとき)、オールロック中、クローズ ロック中はボイス通知されません。
- PIMロック中はロックされている機能に関する通知はボイス通知されません。
- FOMA端末を開いているときでも、閉じているときでもボイス通知します。
- お知らせアイコンについて→P36

待受中に (ボイス) を押す

複数の通知がある場合は、 (ボイス) を押すごとに順番にお知らせします。

ボイス通知を設定する

お買い上げ時 時刻+通知一覧











(1.8) ~ (4 th) を押す

時刻: 時刻をお知らせします。

通知一覧 : お知らせアイコンの通知内容をお知らせします。

時刻+通知一覧:時刻とお知らせアイコンの通知内容をお知らせします。

OFF : 音声によるお知らせをしません。

お知らせ

• マナーモード中や、着信音量を OFF に設定している場合は、お知らせアイコンの通知内容をバイブレータでお知らせします。通知内容によって振動が変わります。

• ボイス通知の音量は、音声着信の音量設定に従います。

ネットワークサービス

FOMA端末から利用できるネットワークサービス	440
留守番電話サービスを利用する <留守番電話:	> 441
キャッチホンを利用する<キャッチホン	> 443
転送でんわサービスを利用する <転送でんわご	> 444
迷惑電話ストップサービスを利用する<迷惑電話ストップサービス	> 446
番号通知お願いサービスを利用する <番号通知お願いサービス	> 447
デュアルネットワークサービスを利用する<デュアルネットワーク	> 447
ガイダンスを日本語と英語で切り替える<英語ガイダンス	> 448
サービスダイヤルを利用する<サービスダイヤル	> 448
通話中に電話がかかってきたときの対応方法を選ぶ<着信動作選択	> 448
通話中着信設定を開始/停止する<通話中着信設定	> 449
遠隔操作を設定する<遠隔操作設定	> 449
マルチナンバーを利用する<マルチナンバー	> 449
サービスを登録して利用する<追加サービス	> 451

• 本書では、各ネットワークサービスの概要を、FOMA端末のメニューを 使って操作する方法で説明しています。詳細は『ネットワークサービス 操作ガイド』をご覧ください。

FOMA 端末から利用できるネットワークサービス

FOMA端末を便利に利用するために、次のネットワークサービスをご利用いただけます。

サービス名	内 容	月額使用料	申し込み	参照先
留守番電話サービス	「圏外」が表示されているとき、電源を切っているときなどに、音声電話/テレビ電話をかけてきた相手に応答メッセージでお応えし、伝言メッセージをお預かりします。	有料	必要	P441
キャッチホン	通話中に、かかってきた電話を受ける/新たに別の 相手にかけることができます。	有料	必要	P443
転送でんわサービス	「圏外」が表示されているとき、電源を切っている ときなどにかかってきた電話を、あらかじめ登録し ておいた転送先に転送します。	無料	必要	P444
迷惑電話ストップ サービス	登録した電話番号からの電話を着信しないように できます。	無料	必要	P446
発信者番号通知サービス	相手に自分の電話番号を通知します。	無料	不要	P51
番号通知お願いサービス	発信者番号を通知しない電話に、番号通知のお願い をガイダンスした後、自動的に電話を切ります。	無料	不要	P447
公共モード (ドライブ モード)	運転中にかかってきた電話に自動応答し、運転中も しくは通話を控える必要のある場所にいるため電 話に出られないことを伝えます。	無料	不要	P77
公共モード(電源OFF)	電源を切っている場合の着信時に、電源を切る必要がある場所にいるため電話に出られないことを伝えます。	無料	不要	P78
デュアルネットワーク サービス	1 つの電話番号で FOMA 端末と mova 端末を使い 分けられます。	有料	必要	P447
英語ガイダンス	音声ガイダンスを英語にします。	無料	不要	P448
マルチナンバー	1 つのFOMA端末で複数の電話番号を使い分けられます。	有料	必要	P449
SMS(ショートメッ セージ)	FOMA端末の電話番号で文字メッセージをやりとりできます。	無料	不要	P293 P294

- お申し込み、お問い合わせについては取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- 本書では、各ネットワークサービスの概要を、FOMA端末のメニューを使って操作する方法で説明しています。詳細は『ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。
- ドコモから新しいネットワークサービスが追加された場合は、FOMA端末のメニューに登録 し、サービスの操作ができます。→P451
- •「サービス停止」とは、留守番電話サービス、転送でんわサービスなどの契約そのものを解約するものではありません。

留守番電話サービスを利用する

電波の届かないところにいるときや電源を切ってい るときなど電話を受けられないときに、音声電話/ テレビ電話をかけてきた相手に応答メッセージでお 応えし、伝言メッセージをお預かりします。

- 日本全国どこからでも伝言メッセージを確認でき
- 留守番電話サービスは、お申し込みが必要なサー ビスです。ご利用には毎月の使用料とは別に、伝 言メッセージの再生などにかかる通話料が必要と なります。
- サービスエリア外や電波の届かない所では、 FOMA端末から留守番電話サービスの操作はでき ません。電波状態のよい所で操作してください。 あらかじめ遠隔操作設定(→P449)で遠隔操作 設定を開始しておくとプッシュ式の一般電話や公 衆電話などから、「ネットワーク暗証番号」を利用 して留守番電話サービスを操作できます。

留守番電話サービスについて

- 伝言メッセージは1件につき最大3分、音声電話 とテレビ電話それぞれ20件まで録音/録画でき ます。
- お預かりした伝言メッセージは、最大72時間保 存されます。
- 留守番電話サービスを「開始」に設定していると きに音声電話がかかってきた場合は、着信音が呼 出時間に設定した時間鳴ります。その間に応答す ると、そのまま通話できます。その間に応答しな い場合は、自動的に留守番電話サービスセンター に接続されます。この着信は待受画面や着信履歴 でもお知らせします。ただし、呼出時間を「〇秒」 にした場合は、着信履歴に記録されません。
- 留守番電話サービスと転送でんわサービスは同時 にご利用になれません。両方にお申し込みいただ いている場合でも、転送でんわサービスを開始す ると留守番電話サービスは自動的に停止します。 ただしその後に転送でんわサービスを「停止」に 設定しても、留守番電話サービスは自動的に開始 されません。
- 番号通知お願いサービスを「開始」に設定してい る場合は、番号が非通知でかかってきた電話には 番号お願いガイダンスで応答し、伝言メッセージ をお預かりできません。
- 留守番電話サービスを開始しているときも、通常 通り音声電話/テレビ電話をかけたり、受けたり
- 応答しなかった音声電話/テレビ電話は留守番電 話サービスセンターに接続します。着信履歴やお 知らせアイコンで、着信があったことをお知らせ します。
- 留守番電話センターにテレビ電話の伝言メッセー ジがあった場合は、SMSでお知らせします。

通話中に新しく音声電話/テレビ電話があったと きは、自動的に留守番電話サービスセンターに接 続させることもできます。

留守番電話サービスの基本的な流れ

留守番電話サービスを開始する



音声電話/テレビ電話が留守番電話サービスに接続 される



相手が用件を伝言メッセージに録音/録画する



留守番電話にメッセージをお預かりしていることを アイコンなどでお知らせする



伝言メッセージを再生する

※急いでいる時など、留守番電話の応答メッセージを 省略して伝言メッセージを録音/録画する場合は、 応答メッセージが流れているときに(#32)を押すと、 すぐに伝言メッセージの録音/録画モードに切り 替えられます。

留守番電話サービスを開始/停止する

- 4 ● 13 を押す
- ① (1) 「留守番サービス開始」を押す
 - 留守番電話サービスを停止するとき
 - ① ③**)「留守番サービス停止」を押す
 - ② ① 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

🤧 ⑬ 「はい」を押す

- 問い合わせされ、留守番電話サービスを開始し ます。呼出時間を設定する場合は(1:) 「はい」 を押し、呼出時間を入力して (*) を押します。 (2**)「いいえ」を押すと、設定されている呼出 時間で留守番電話サービスを開始します。
 - 中止するときは (2^{*}/*) 「いいえ」を押します。

留守番電話サービスの呼出時間を設定 する





- 🤈 🕬 「留守番呼出時間設定」を押す
- 🤧 ᠾ 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。
- ▲ 呼出時間を入力し、 を押す
 - 0~120秒まで設定できます。

伝言メッセージを聞く

新しい伝言メッセージがあると、待受画面に**動**が表示されます。アイコンの数字は、お預かりしている 伝言メッセージの件数です。

- ⑤***)「留守番メッセージ再生」を押す
- 13 「はい」を押す 1417へ電話をかけます。音声ガイダンスに 従って操作し、メッセージを聞きます。
 - 中止するときは (2/19) 「いいえ」を押します。

音声ガイダンスで留守番電話サービス を設定する

音声ガイダンスに従って、留守番電話サービスを設定します。伝言メッセージを聞くこともできます。

- 🤈 🚳 「留守番サービス設定」を押す
- 3 (*) 「はい」を押す 1416へ電話をかけます。音声ガイダンスに 従って、操作を行ってください。
 - 中止するときは (2/1) 「いいえ」を押します。

伝言メッセージがあるかを確認する

留守番電話サービスセンターに新しい伝言メッセー ジがあるかを確認します。

- 4 ▶ 👜 ▶1 🕏 を押す
- ② 「メッセージ問合せ」を押す 留守番電話サービスセンターに問い合わせされ、 メッセージが表示されます。

新しい伝言メッセージがある場合は、待受画面に留守番電話のアイコンが表示されます。アイコンの数字はお預かりしている伝言メッセージの件数です。

お知らせ

 メッセージ問合せ後にお預かりした伝言メッセージ は、再度メッセージ問合せを行っても確認できない場合があります。

留守番電話サービスの設定を確認して 変更する

- **1** ▶ □ ▶ 1 まを押す
- 2 **④**** 「留守番設定確認」を押す** 留守番電話サービスセンターに問い合わせされ、
 - 現在の設定が表示されます。
 ① [機能]を押して留守番サービスの開始/
 - 停止、呼出時間の設定ができます。

 ② を押すと、留守番電話メニュー画面にもどります。

伝言メッセージが増えたときに着信音が 鳴るようにする<件数増加鳴動設定>

お買い上げ時 メロディ:オルガン

留守番電話サービスセンターが新しい伝言メッセージをお預かりしたことをメロディやバイブレータでお知らせします。

- LED、バイブレータ、音量、通知時間はメール着信の設定で動作します。
- 4 ● 13 を押す
- 🤈 🐷 「件数増加鳴動設定」を押す
- 🤁 🔃 「メロディ」を押す
 - •「データBOX」のメロディフォルダから選択できます。
 - 通知音を鳴らさないときは②「OFF」を押します。操作はここで終了です。「OFF」に設定すると、バイブレータなども動作しません。
- ___ フォルダを選択し、● を押す
- 🧲 メロディを選択し、 💿 を押す
 - メロディを確認するときは 🕲 [再生] を押します。

お知らせ

- メッセージ問合せをして伝言メッセージが増えていた ときも通知音が鳴ります。
- お預かり期間を過ぎるなどして伝言メッセージが減ったとき、なくなったとき、または前回通知時と件数が同じときは通知音は鳴りません。ただし、留守番電話のアイコンが表示されていないときは通知音が鳴ります。(伝言メッセージがなくなったときは除く。)

留守番電話アイコンを消去する

待受画面に表示している、留守番電話のアイコンを 消去します。

- アイコンを消去しても伝言メッセージは消去されません。
- **1** ▶ 🚇 ▶ 1 🕏 を押す
- 👱 쨼 「表示消去」を押す
- 🤧 🕕 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{AB)} 「いいえ」を押します。

着信通知機能を利用する

圏外のときや、FOMA端末の電源が入っていないときに着信があったことを、電源が入ったときや圏内になったときにSMSでお知らせします。相手の電話番号や、着信があった日時を確認できます。

- 1通で最大5件まで受信します。
- 設定および通知 (SMSの受信) にかかる料金は無料です。
- SMS 一括拒否をしても、履歴は受信されます。
- 相手の電話番号が電話帳に登録されている場合は、 名前が表示されます。

着信通知を開始/停止する

- 4 ▶ 13 を押す
- → 1: 「着信通知」を押す
- 🤧 🔃 「着信通知開始」を押す
 - ■着信通知を停止するとき
 - ②イルン 「着信通知停止」を押す
- ✓ 1 むい」を押す
 - 中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。
 - 着信通知を開始するときは非通知の着信も通知するかどうかを確認するメッセージが表示されます。

着信通知を確認する

着信通知が起動中かどうかを確認します。

- 2 💽 🕽 「着信通知」を押す
- **3 ③勁 「着信通知設定確認」を押す**
 - 問い合わせされ、着信通知が起動中かどうかが表示されます。

キャッチホン

キャッチホンを利用する

通話中にかかってきた電話にでることができます。 また、通話中の電話を保留にして、別の相手に新た に電話をかけられます。

- キャッチホンは、お申し込みが必要なサービスです。ご利用には毎月の使用料がかかります。
- 通話中に着信があると、「ププ…ププ…」という音で通知します。
- サービスエリア外や電波の届いていない所では、 キャッチホンの操作はできません。

キャッチホンについて

- 番号通知お願いサービスを「開始」に設定している場合は、番号が非通知でかかってきた電話には 番号お願いガイダンスで応答し、着信は通知されません。
- キャッチホンを利用するときは、着信動作選択 (→P448)を「通常着信」に設定してください。 通話中着信設定(→P449)に関わらず、キャッ チホンが利用できます。
- 次の場合は、キャッチホンは動作しません。
 - 110、119、117*、104、118などの3桁の電話番号にかけているとき
 - ※117と通話中に音声電話を着信した場合は「プブ··· ブブ···」という音が聞こえますが、電話に出ることは できません。
 - 相手を呼び出し中のとき
 - 留守番電話サービスをご利用のお客様で、メッセージの再生など、留守番電話サービスセンターに接続されている間
 - 1411 (留守番電話サービスの開始)、1420 (転送でんわ サービスの停止) など、各種ネットワークサービスの設定を 行うために、4桁の電話番号にかけているとき
- 通話保留中も電話をかけた方の料金は加算され続けます。
- テレビ電話通話中に音声着信があった場合、また は音声電話通話中にテレビ電話の着信があった場合 は、着信の通知はされますが、同時にはご利用 できません。
- マルチ接続中にさらに着信があった場合、「プブ・・・ プブ・・・」と通知音がなり、保留か通話を終了すれば着信に応答できることを通知するメッセージが表示されます。新しい着信を切断するには、②
 【機能】 ▼・・ 「着信拒否」を押してください。
- 通話中着信音(「プブ・・・・ブブ・・・」という音)が鳴っても、キャッチホンをご契約でない場合は、通話中の電話を切らないかぎりは、その電話にはでられません。
- 音声通話の通話保留中に音声電話がかかってくると、保留が解除され通話中の状態になり、キャッチホンの動作が行われます。

キャッチホンを開始/停止する

- **1** ▶ □ ▶ ②ABC を押す
- 🤈 🕼 「キャッチホン開始」を押す
 - キャッチホンを停止するとき
 - ②物「キャッチホン停止」を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2/1) 「いいえ」を押します。

キャッチホンの設定を確認する

- 2 (***) 「キャッチホン設定確認」を押す 問い合わせされ、キャッチホンが起動中かどう かが表示されます。

通話中の音声電話を保留にして、かかっ てきた電話にでるとき

■ 通話中に「ププ…プブ…」と音が聞こえたら (a) または (b) を押す 最初の相手との通話が保留になり、後からか

かってきた電話と通話できます。
 通話する相手を切り替えるときは

- (≦0) を押す
- (i) [機能] ▶(1:) 「切替」を押しても切り替えられます。

お知らせ

- ディスプレイに「マルチ接続中」と表示されます。
- (●) [保留] を押すと、両方の電話を保留できます。

電話を切るとき

■ 通話中の電話を切るとき

☞ を押す

通話中の電話が切断され、保留中の電話の着信音が鳴ります。 ② または ③ を押すと通話できます。

■ 保留中の電話を切るとき

① 【機能】 ▶②***) 「保留呼切断」を押す 保留されている電話が切断されます。通話中の 電話とは引き続き通話できます。

通話中の電話を終わらせて、かかってき た電話にでるとき

通話中に「ププ…ププ…」と音が聞こえたら (※※※) を押す

通話中の電話が切断され、かかってきた電話の 着信音が鳴ります。(着信音にiモーションを設 定している場合は、お買い上げ時の着信音が鳴 ります。)

2 ⑤ または ⑥ を押す 新しくかかってきた電話と通話できます。

通話中の電話を保留にして、別の相手に 電話をかけるとき

- **1** 通話中に電話番号を入力 ▶ ⑤ を押す 最初の電話は自動的に保留になります。
 - 電話帳やリダイヤル・着信履歴から電話番号 を選択して電話をかけることができます。
 - ■通話する相手を切り替えるときは

≤೨ を押す

・ (i) [機能] ▶ (1) 「切替」を押しても切り替えられます。

お知らせ

- ディスプレイに「マルチ接続中」と表示されます。
- (●) [保留] を押すと、両方の電話を保留できます。

転送でんわ

転送でんわサービスを利用する

電話を受けられないときにFOMA端末にかかってきた電話を、ご家庭やオフィスなどあらかじめ登録した転送先に自動的に転送します。

- 登録できる転送先は1件です。
- 転送でんわサービスは、お申し込みが必要なサービスです。毎月の使用料はかかりません。
- 一部ご利用できない料金プランがあります。
- サービスエリア外や電波の届かない所では、 FOMA端末から転送でんわサービスの操作はできません。電波状態のよい所で操作してください。あらかじめ遠隔操作設定(→P449)で遠隔操作設定を開始しておくとプッシュ式の一般電話や公衆電話などから、「ネットワーク暗証番号」を利用して転送でんわサービスを操作できます。

転送でんわサービスについて

- 転送でんわサービスを「開始」に設定しているときに音声電話がかかってきた場合は、着信音が呼出時間に設定した時間鳴ります。その間に応答すると、そのまま通話できます。その間に応答しない場合は、自動的に登録した転送先に接続されます。この着信は待受画面や着信履歴でもお知らせします。ただし、呼出時間を「〇秒」に設定した場合は、着信履歴に記録されません。
- 転送でんわサービスを「開始」に設定していても、 通常通り、電話を受けたりかけたりできます。
- テレビ電話がかかってきたときは、転送先が3G-324Mに準拠したテレビ電話対応端末であった場合のみ転送されます。
- 留守番電話サービスと転送でんわサービスは同時 にご利用になれません。両方にお申し込みいただ いている場合でも、留守番電話サービスを開始す ると転送でんわサービスは自動的に停止します。 ただしその後に留守番電話サービスを「停止」に 設定しても、転送でんわサービスは自動的に開始 されません。
- 番号通知お願いサービスを「開始」に設定している場合は、番号が非通知でかかってきた電話には 番号お願いガイダンスで応答し、電話は転送されません。

お知らせ

- 電波の届かない場合や電源が入っていない場合は、着信音が鳴らずに自動的に転送されます。この場合も転送元から転送先までの通話料金は、転送でんわサービスご契約者のご負担となります。
- 転送先から申し出があり、当社が必要と認めるときは、お客様に代わってその転送を中止させていただくことがあります。

転送でんわサービスの基本的な流れ

転送先の電話番号を登録する



転送でんわサービスを開始する



FOMA端末に電話がかかってくる



電話にでないと自動的に登録した転送先に 転送される

転送でんわサービスを開始する

4 ● ▶ 🚇 ▶ ③ № を押す

- 2 (13) 「転送サービス開始」 ▶(13) 「はい」 を押す
 - 中止するときは (21%) 「いいえ」を押します。
- **3 ③ 『 開始」を押す**

問い合わせされ、設定されている呼出時間で転 送でんわサービスを開始します。

- ■呼出時間を設定するとき
 - ① ②***)「呼出時間設定」を押す
 - ② 呼出時間を入力し、 ④ を押す
 - 0~120秒まで設定できます。
- 転送先を変更するとき
 - (13) 「転送先変更」を押す
 - ・以降の操作:→P445「転送先を変更する」 手順3~5

転送でんわサービスを停止する

- ② ②*** 「転送サービス停止」 ▶ 1** 「はい」 を押す
 - 中止するときは (2^{xg}) 「いいえ」を押します。

転送先を変更する

- 4 ▶ 🏥 ▶ ③ 撃 を押す
- 🤰 🖫 「転送先変更」を押す
- 3 (1) 「直接入力」を押す
 - 転送先電話番号を電話帳から設定するとき
 - ① ②物 「電話帳引用」を押す
 - ② 電話帳を検索し、 ④ を押す
 - ③ 電話番号を選択し、● を押す
 - 登録できる電話番号は26桁までです。
 - ④ を押す
 - 手順5に進みます。
- ___ 電話番号を入力し、● を押す
 - 26桁まで入力できます。
- 5 ①** 「転送先変更のみ」または ②*** 「転送 先変更+開始」を押す
 - 問い合わせされ、転送先が変更されます。
 「転送先変更+開始」を押した場合は、
 転送先変更と同時に転送でんわサービスが開始されます。

お知らせ

- PBX、ポケットベル*、FAXを転送先とした場合、 かけてきた方に誤解を与えることがありますので、ご 注意ください。
- •お話し中(パケット通信中)に別の電話がかかってきても、その電話を転送先へ転送することもできます。
- かかってきた電話を手動で転送するときはP68をご覧ください。
- 呼出時間の設定は、転送先を変更したり、転送でんわ サービスを停止した後も保持されます。
- 転送先として、フリーダイヤル、クイックナンバーおよび110番などの3桁の番号は登録できません。

転送先が通話中のとき留守番電話サービスで対応する

転送先の電話が通話中のときに、かかってきた電話 を留守番電話サービスセンターに接続します。

- 留守番電話サービスのご契約が必要です。
- かかってきた電話がテレビ電話の場合は接続されません。
- 2 ④♥♥ 「転送先通話中時設定」 ▶ ①・ 「は い」を押す
 - 留守番電話サービスに接続しないようにする ときは (***)「いいえ」を押します。

転送でんわサービスの設定を確認する

- 2 (学) 「転送サービス設定確認」を押す 問い合わせされ、転送サービス中かどうか、転 送先電話番号、呼出時間、留守番電話サービス センターに接続するか、が表示されます。

転送ガイダンス有・無を設定する

- 1 (1.0) (4 GHI) (2 ABC) (9 WXYZ) ► (4 D) を押す
- つ 音声ガイダンスに従って設定する

迷惑電話ストップサービス

迷惑電話ストップサービスを利用する

特定の相手からの電話を自動的に着信拒否します。 拒否したい電話番号を迷惑電話として登録すると、 登録した電話番号から電話がかかってきたときに、 着信を拒否するガイダンスを流して通話を終了しま す。

- 迷惑電話は30 件まで登録できます。
- 迷惑電話ストップサービスは、お申し込みが必要なサービスです。毎月の使用料はかかりません。

- サービスエリア外や電波の届かない所では、迷惑電話ストップサービスの操作はできません。電波状態のよい所で操作してください。
- 拒否登録した電話番号からテレビ電話がかかって きたときは、着信拒否の映像ガイダンスが表示され、通話が切断されます。
- 留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわ サービス、番号通知お願いサービス、公共モード (ドライブモード)の各サービス開始中でも、拒否 登録した電話には着信拒否のガイダンス(テレビ 電話の場合は映像ガイダンス)が流れ、電話を切 ります。また、不在着信などの履歴、通知アイコ ンも表示されません。

最後に着信応答した電話番号を迷惑電 話ストップサービスに登録する

最後に着信応答した電話を迷惑電話として登録しま す。

- 不在着信、留守番電話サービスセンターに接続された着信は登録の対象になりません。
- ✓ 迷惑電話がかかってきた後に
 - ▶ 4^{cH} を押す
- 🤈 🔃 「迷惑電話着信拒否登録」を押す
 - すでに30件登録されているときは、ユーザー確認画面が表示され、最も古い電話番号を削除して新しく登録するかを選択します。
 新しく登録するときは、(**) 「はい」を押します。
- 🤁 🕕 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

番号を指定して拒否登録する

- 1 (1 g) (4 cH) (4 cH) (4 cH) (5 を押す
- 音声ガイダンスに従って登録する

お知らせ

- 迷惑電話ストップサービス契約以前の電話は拒否登録できません。
- •国際電話は拒否登録できない場合があります。
- 発信者番号を非通知でかけてきた電話でも拒否登録することができます。
- 拒否登録した電話番号は、確認や問い合わせができません。拒否登録した電話番号はメモなどに控えておくことをおすすめします。

登録した電話番号を削除する

拒否登録した電話番号をすべて削除または最後に登録した 1 件のみの削除ができます。

🤈 👫 「迷惑電話全登録削除」を押す

■ 最後に登録した番号を削除するとき

- ③*** 「迷惑電話 1 登録削除」を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2/10) 「いいえ」を押します。

番号通知お願いサービス

番号通知お願いサービスを利用する

発信者番号を非通知でかけてきた電話に、番号を通知して電話をかけなおしてもらうようガイダンスで通知し、電話を切ります。迷惑電話などによるトラブルを防ぎ、安心して携帯電話を活用できます。

- 番号通知お願いサービスはお申し込みは不要です。 毎月の使用料もかかりません。
- 発信者番号の非通知理由が、「非通知設定」の場合 にのみ番号通知お願いサービスが動作します。「通 知不可能」および「公衆電話」の場合は動作しま せん。
- ガイダンスが応答している間は、発信者に通話料金がかかります。
- サービスエリア外や電波の届かない所では、番号 通知お願いサービスの操作はできません。電波状 態のよい所で操作してください。
- 番号通知お願いサービスで対応した非通知着信の 履歴、通知アイコンは表示されません。着信音も 鳴りません。
- テレビ電話がかかってきたときは、番号通知お願いサービスの映像ガイダンスが表示され、通話が切断されます。
- 留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわ サービス、公共モード(ドライブモード)の各 サービス開始中でも、発信者番号非通知の電話に は番号通知お願いサービスのガイダンス(テレビ 電話の場合は映像ガイダンス)が流れます。

番号通知お願いサービスを開始/停止する

- 🤈 🔃 「番号通知お願い開始」を押す
 - 番号通知お願いサービスを停止するとき
 - ②ABC | 番号通知お願い停止」を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す

問い合わせされ、番号通知お願いサービスが開始されます。

中止するときは (2⁺/₂) 「いいえ」を押します。

設定内容を確認する

デュアルネットワーク

デュアルネットワークサービスを利用する

デュアルネットワークサービスを利用すると、 FOMA でご契約されたひとつの電話番号で、mova もご利用いただけます。FOMA と mova のサービス エリアに応じた使い分けが可能です。

- FOMA端末とmova端末を同時に利用することはできません。
- デュアルネットワークサービスの切り替えは、 サービスを利用できない状態のFOMA端末または mova端末から行います。
- デュアルネットワークサービスは、お申し込みが 必要なサービスです。ご利用には毎月の使用料が かかります。
- サービスエリア外や電波の届かない所では、デュアルネットワークサービスの切り替えはできません。電波状態のよい所で操作してください。

ネットワークを切り替える

端末の切り替えは、サービスを利用できない状態の FOMA端末または mova端末から行います。ここでは FOMA端末を利用できるように設定します。

- **1** ▶ ● 1 ** を押す
- **2** ① 「デュアルネットワーク切替」 ▶ ① 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{AB)} 「いいえ」を押します。
- 3 ネットワーク暗証番号を入力し、 を押 す

問い合わせされ、FOMA端末が利用できるように切り替わります。

設定内容を確認する

- 4 ▶ 13 を押す
- **2** ② 「デュアルネットワーク状態確認」 を押す

問い合わせされ、FOMA端末が利用可能な状態かどうかを確認できます。

ガイダンスを日本語と英語で切り替える

発着信時の音声ガイダンス、留守番電話サービスや 転送でんわサービスなど、各種ネットワークサービ ス設定時の音声ガイダンスを、日本語または英語で 選択できます。

- 英語ガイダンスはお申し込みは不要です。毎月の 使用料もかかりません。
- サービスエリア外や電波の届かない所では、ガイ ダンスの切り替えはできません。電波状態のよい 所で操作してください。
- テレビ電話では、英語ガイダンスは利用できませ
- 発信者が本サービスを利用している場合は、発信 者側の発信時の設定が着信者側の着信時の設定よ り優先されます。

ガイダンスを切り替える

- ① (**)「ガイダンス設定」を押す
- 🤦 📆 ~ 🖫 を押す

発信+着信:発信時に自分が聞くガイダンスの

言語と、着信時に相手が聞くガイダ

ンス言語を設定します。

発信のみ : 発信時に自分が聞くガイダンスの

言語を設定します。

着信のみ : 着信時に相手が聞くガイダンス言

語を設定します。

_ 言語を選択し、● を押す

問い合わせされ、ガイダンスの言語が設定され ます。

■ 発信時の言語を選択するとき

日本語: 音声ガイダンスを日本語に設定します。 英語 : 音声ガイダンスを英語に設定します。

■ 着信時の言語を選択するとき

日本語 : 音声ガイダンスを日本語に設定

します。

日本語+英語:日本語でガイダンスした後、英語

でガイダンスします。

英語+日本語:英語でガイダンスした後、日本語

でガイダンスします。

設定内容を確認する

→ ②⁴*゜「ガイダンス設定確認」を押す 問い合わせされ、設定内容が表示されます。

サービスダイヤル

サービスダイヤルを利用する

ドコモ総合案内・受付や、ドコモ故障窓口へ電話を かけます。

- サービスダイヤルはお申し込みは不要です。また、 毎月の使用料もかかりません。
- サービスエリア外や電波の届かない所では、サー ビスダイヤルの操作はできません。電波状態のよ い所で操作してください。
- お使いの FOMA カードによっては、サービスダイ ヤルを利用できない場合があります。

総合案内・受付へ電話をかける

- 4 ● ● ● を押す
- 🤈 🚁 「ドコモ総合案内・受付」を押す 151の番号が表示されます。
- 🤧 💿 を押す 電話をかけます。

故障の問い合わせをする

- 113の番号が表示されます。
- 3 を押す 雷話をかけます。

着信動作選択

通話中に電話がかかってきたときの 対応方法を選ぶ

通話中または64Kデータ通信中に電話がかかってき たときの対応方法を選択します。

- 設定を有効にするには、通話中着信設定を「開始」 に設定してください。
- 留守番電話サービス、転送でんわサービスは、あ らかじめご契約が必要なサービスです。
- 通話中の音声電話、テレビ電話および64Kデータ 通信を終了し、かかってきた新しい音声着信に出 る操作を行いたい場合は、着信動作選択を「通常 着信」に設定してください。
- 4 ■ ▶8♥ を押す
- ① (1 %) ~ (4 km) を押す

诵常着信

• 通話中または64Kデータ通信中にかかってき た電話に応答したり、留守番電話サービスセ ンターや転送でんわサービスで登録した転送 先に転送したりできます。

留守番電話

通話中または64Kデータ通信中にかかってきた電話を留守番電話サービスに接続します。

転送でんわ

通話中または64Kデータ通信中にかかってきた電話を転送でんわサービスで登録されている転送先に転送します。

着信拒否

• 通話中または64Kデータ通信中にかかってき た電話の着信を拒否し、電話を切ります。

お知らせ

- キャッチホンを契約し、サービスを開始しているときは、通話中着信設定の開始/停止に関わらず、着信動作選択の設定は有効になります。
- 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスを停止 に設定中でも、本機能を「留守番電話」または「転送 でんわ」にして通話中着信設定を開始すれば、自動的 にそれらの設定は有効になります。

通話中着信設定

通話中着信設定を開始/停止する

通話中または64Kデータ通信中に電話がかかってきたときに、「着信動作選択」で設定した動作で対応します。

- 留守番電話サービス、転送でんわサービスは、あらかじめご契約が必要なサービスです。
- サービスエリア外や電波の届かない所では、通話中着信設定の操作はできません。電波状態のよい所で操作してください。

通話中着信設定を開始/停止する

- **フ ①: [通話中着信設定開始] を押す**
 - ■通話中着信設定を停止するとき
 - ②ABC 「通話中着信設定停止」を押す
- (ま) 「はい」を押す問い合わせされ、通話中通信設定が開始されます。
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

設定内容を確認する

遠隔操作設定

遠隔操作を設定する

留守番電話サービスや転送でんわサービスの操作を、 プッシュ式の一般電話や公衆電話からできるように します。

 サービスエリア外や電波の届かない所では、遠隔 操作設定の操作はできません。電波状態のよい所 で操作してください。

遠隔操作を開始/停止する

- 👤 🕼 「遠隔操作開始」を押す
 - ■遠隔操作を停止するとき
 - ②増プ 「遠隔操作停止」を押す
- 3 😘 「はい」を押す

問い合わせされ、遠隔操作が開始されます。

• 中止するときは (2^{Ag}) 「いいえ」を押します。

設定内容を確認する

- 2 ③ 「遠隔操作設定確認」を押す 問い合わせされ、設定内容が表示されます。

マルチナンバー

マルチナンバーを利用する

マルチナンバーを利用すると、電話番号を追加して 「ビジネス用」「ブライベート用」など、電話番号を 使い分けることができます。

- マルチナンバーはお申し込みが必要なサービスです。ご利用には毎月の使用料がかかります。
- 基本契約番号の他に、付加番号1と付加番号2の 最大2つの番号を追加してご利用になれます。
- それぞれの付加番号に名前と着信音を設定できます。

使用する番号を設定する<通常発信番 号設定>

電話をかけるときに使用する電話番号を設定します。 すべての発信先に、設定した電話番号で電話をかけ ることができます。

- 2 **1:** 「通常発信番号設定」を押す 通常発信番号設定画面が表示されます。
- 2 (1 🖁) ~ (3 🖫) を押す

✓ (13) 「はい」を押す

設定した番号で発信できるようになります。

中止するときは (2*kg) 「いいえ」を押します。

1回の通話ごとに使用する番号を設定する

機能メニューから番号付加することによって、発信 ごとに使用する電話番号を設定して電話をかけることができます。

- 2 ②*** 「番号付加」 ▶③*** 「マルチナンバー」 を押す
- 3 📆 ~ 🖭 を押す

選択した項目によって以下の番号が付加されます。

基本契約番号: *590# 付加番号1*: *591# 付加番号2*: *592#

※ マルチナンバーに名前を登録している場合はその 名前が表示されます。

🚹 🖘 を押す

お知らせ

- ・リダイヤルを利用して発信を行うと、発信したときに 設定されていた番号からの発信になります。新しい番 号を付加して発信しても、すでに番号が付加されてい る場合、新しい番号は無効となります。
- 竹加番号にかかってきた電話の着信履歴を利用して発信を行うと、その付加番号からの発信になります。新しい番号を付加して発信しても、すでに番号が付加されている場合、新しい番号は無効となります。
- •リダイヤルを利用して発信する場合、*591#などの付加番号を削除することはできません。

マルチナンバーの設定内容を確認する <通常発信番号設定確認>

- 4 ▶ ● 5 を押す
- **プ** ②^{4g)}「通常発信番号設定確認」を押す
 - 問い合わせされ、現在設定されている通常発 信番号が表示されます。

マルチナンバーを登録/編集する

- 登録した名前は、通常発信番号設定画面や、通常 発信番号設定確認の際のメッセージ画面などで表 示されます。
- 「基本契約番号」は内容を変更できません。
- 1 () トロット () を押す
- 🤈 🕼 「通常発信番号設定」を押す
- 3 「付加番号1」または「付加番号2」を選択し、(i) [編集] を押す
- ✓ 項目を設定する
 - ■名前を設定するとき
 - ① 名 を選択し、 を押す
 - ②名前を入力し、 ⑥ を押す
 - 全角10文字(半角20文字)まで入力できます。

■ 電話番号を設定するとき

- ① 戸 を選択し、 を押す
- ② 電話番号を入力し、

 ・ を押す
 - 26桁まで入力できます。

■着信音を設定するとき

『鳥を選択し、 ● を押す

- ・以降の操作:→P120「着信音や着モーションを変更する」手順3~4
- ご契約時は「イエロー・サブマリン」に設定されています。
- 🧲 🔋 [登録] を押す

お知らせ

- ・映像のみのiモーションなど、iモーションによっては 着信音に設定できない場合があります。
- 着信音に映像と音声が含まれるiモーションを設定した場合、着信画像もそのiモーションに変更されます。
- •別のFOMAカードに差し替えた場合は、マルチナン バーの名前/電話番号/着信音を再登録する必要があ ります。
- ・通常発信番号設定で「基本契約番号」以外に設定している間は、電話帳の個別着信やグループ着信、音設定の設定にかかわらず、着信時の音はすべてマルチナンバーに設定した着信音になります。(マルチナンバーの着信音の設定を「OFF」にしている場合、着信音はそれぞれの設定に従います。)着信音以外はそれぞれの設定に従います。

ネットワークサービス

サービスを登録して利用する

ドコモから新しいネットワークサービスが追加され たときに、FOMA端末のメニューに新しいサービス を登録して利用します。

新しいネットワークサービスが追加されると、その ネットワークサービスを利用するためのコードが通 知されます。このコードとサービス名を登録してく ださい。

新しいサービスは 10 件まで登録できます。

サービスを登録する

- 2 (*) 「追加サービス」 ▶ (*) [新規] を押
- 🤧 サービス名を入力し、💿 を押す
 - 全角 10 文字 (半角 20 文字) まで入力でき ます。
- ✓ コードを入力し、
 を押す
 - 26 桁まで入力できます。
- 🧲 📵 [登録] を押す サービスが登録されます。
 - 登録内容を編集するときは、項目を選択し、 を押します。

登録したサービスを開始する

- **🤈 😘 「追加サービス」を押す**
- **3** サービスを選択し、**●**▶図 [送信] を押
 - コードがUSSDコード(ネットワークサービ) スの設定を行うコード) の場合は、通信画面 になり、新しいサービスを開始します。
 - コードが特番(1417などの電話番号)の場 合は、その番号に電話をかけます。

登録したサービスの受信表示を編集する

USSDコード(ネットワークサービスの設定を行う コード) のサービスを実行したときに、ネットワー クから応答として返ってきたコマンドに対する応答 メッセージを登録します。サービスに対応した応答 メッセージがFOMA端末に表示されるようになりま す。

- 応答メッセージは 10件まで登録できます。

- 2 ②∜ 「応答メッセージ設定」▶(ⅰ) [新 規〕を押す
- 🤧 応答メッセージを入力し、 💿 を押す
 - 全角10文字(半角20文字)まで入力でき ます。
- ✓ コマンドを入力し、 を押す
 - 26 桁まで入力できます。
- 🧲 📵 [登録] を押す

応答メッセージが登録されます。

 登録内容を編集するときは、項目を選択し、 を押します。

登録したネットワークサービスを編集する

- 4 ● ● ③ を押す
- ① 1: 「追加サービス」を押す
 - 応答メッセージを編集するときは、②***)「応 答メッセージ設定」を押します。
- 🤦 項目を選択し、 🖲 を押す
- _ 項目を選択し、● を押す
- 🧲 内容を編集し、 🖲 を押す
- 🧲 📵 [登録] を押す

登録したネットワークサービスを削除する

- **1 ▶ 🕮 ▶ ◎ ▶ ③** を押す
- ① 1: 「追加サービス」を押す
 - 応答メッセージを削除するときは、 (2^*) 「応 答メッセージ設定」を押します。
- **🤫 項目を選択し、🖾 [削除] を押す**
- 🔼 🕕 🐧 🚹 件削除」を押す

■選択削除するとき

- ① ②物 「選択削除」を押す
- ②項目を選択し、 ④ を押す
 - 解除するときは を押します。
- ③ i [実行] を押す

■ 全件削除するとき

- ① ③ 「全件削除」を押す
- ②端末暗証番号を入力し、
 ・ を押す
- 🧲 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。



データ通信

データ通信について	.454
データ通信の準備の流れ	.455
パソコンと FOMA 端末を接続する	.456
通信設定ファイルをインストールする	.457
FOMA PC 設定ソフトによる通信の設定	.459
FOMA PC 設定ソフトを使わない通信の設定	.466
ATコマンド	.472

データ通信について

FOMA端末から利用できるデータ通信 について

FOMA 端末とパソコンを接続して、パケット通信・64K データ通信・データ転送ができます。

- FOMA端末は、Remote Wakeupには対応していません。
- FOMA端末でFAX通信はできません。
- FOMA端末をドコモのPDA「musea」や 「sigmarion I」と接続してデータ通信を行う場合、「musea」や「sigmarion II」をアップデートしてご利用ください。アップデートの方法などの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

パケット通信とは

パケット通信は、通信方式の一つで、データを転送するときにちいさなまとまり (パケット) に分割して送受信するため、回線を占有しません。1つの回線を複数の端末で使用できるため効率がよく、データを送受信していないときは通信料がかかりません。ネットワークに接続したまま必要なときにデータを送受信するという使い方ができます。また、通信時間や通信距離に関係なく、送受信されたデータの量に応じて課金されるため、メールの文字データ送受信など、比較的少ない量のデータを高速でやり取りする場合に適しています。

データ量の大きいファイル(高品質の画像やメロディなど)を送受信すると、通信料が高額になりますのでご注意ください。

• 受信最大384kbps、送信最大64kbpsでの高速 パケット通信が可能です。

■パケット通信をするには

- FOMA サービスエリア内で行ってください。
- 通信設定ファイル、FOMA PC設定ソフトをインストールし、各種設定を行って通信してください。(→P457、459) FOMA USB接続ケーブル(別売)と、USBポートを装備したパソコン、またはドコモのPDAが必要です。
- アクセスポイントがドコモのインターネット 接続サービス「mopera U」/「mopera」 など、FOMAのパケット通信に対応している 必要があります。

64K データ通信とは

64kbps(データ通信の速度)でデータを送受信するデータ通信です。データ量に関係なく、ネットワークに接続している時間の長さに応じて課金されるため、高品質な画像やメロディなどのダウンロードなど、比較的多い量のデータを送受信する場合に適しています。

長時間にわたる通信を行った場合、通信料が高額に なりますのでご注意ください。

■ 64K データ通信をするには

- FOMA サービスエリア内で行ってください。
- 通信設定ファイル、FOMA PC設定ソフトをインストールし、各種設定を行って通信してください。(→P457、459) FOMA USB接続ケーブル(別売)と、USBポートを装備したパソコン、またはドコモのPDAが必要です。
- 接続先が FOMA 64K データ通信、または ISDN 同期 64kbps に対応している必要があ ります。

データ転送とは

データ転送はFOMA USB接続ケーブル(別売)または赤外線通信を使ってデータをやり取りします。通信料はかかりません。電話帳やメール、スケジュールなどのデータをパソコンや赤外線通信機能が搭載された他のFOMA端末、携帯電話に転送します。データの保存・バックアップにご利用ください。

■ FOMA USB接続ケーブル (別売) でデータ転送 をするには

通信設定ファイルをインストールし、通信して ください。(→P457) FOMA USB接続ケーブ ル (別売) と、USBポートを装備したパソコン が必要です。

■赤外線通信をするには

赤外線通信機能が搭載された他のFOMA端末・携帯電話・パソコンなどとデータを送受信します。赤外線通信の操作手順はP391をご覧ください。パケット通信・64Kデータ通信はできません。

お知らせ

- •基地局が混雑していたり電波状況がよくない場合は、 パケット通信・64Kデータ通信ができないことがあ ります。
- PPPパケット着信機能には対応しておりません。
- パケット通信で大きなサイズの画像の表示・ファイル のダウンロードなどを行うと、通信料が高額になりま すので、ご注意ください。

ご利用時の留意事項

インターネットサービスプロバイダの利用料について

パソコンなどからインターネットを利用する場合は、ご利用になるインターネットサービスプロバイダ (以降プロバイダ) に対する利用料が必要になります。この利用料は、FOMAサービスの利用料とは別に直接プロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳しい内容については、ご利用のプロバイダにお問い合わせください。

• FOMAでのインターネット接続には、ブロードバンド接続オプション、国際ローミング等に対応した「mopera U」のご利用をおすすめします。また、今すぐ簡単にインターネットに接続したい方には「mopera」が便利です。「mopera U」をご利用いただく場合は、お申し込みが必要(有料)となります。「mopera」をご利用いただく場合は、お申込不要、月額使用料無料です。

接続先(インターネットサービスプロバイダなど) について

パケット通信と64Kデータ通信では接続先が異なります。パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続先、64Kデータ通信を行うときはFOMA64Kデータ通信、またはISDN同期64kbps対応の接続先をご利用ください。

 PIAFSなどのPHS64K/32Kデータ通信や DoPaのアクセスポイントには接続できません。

ネットワークアクセス時のユーザー認証について

接続先によっては、接続時にユーザー認証が必要な場合があります。その場合は、通信ソフトまたはダイヤルアップネットワークでIDとパスワードを入力してください。IDとパスワードは接続先のプロバイダまたはネットワーク管理者から付与されます。詳しい内容については、プロバイダまたはネットワーク管理者にお問い合わせください。

パソコンのブラウザを利用してのアクセス認 証について

パソコンのブラウザを利用してのアクセス認証で FirstPass (ユーザ証明書) が必要な場合は、添付のCD-ROMから FirstPass PC ソフトをインストールし、設定を行ってください。詳しくは添付のCD-ROM内の「FirstPassManual」をご覧ください。「FirstPassManual」(PDF形式)をご覧になるには、Adobe Reader (バージョン6.0以上を推奨)が必要です。パソコンにインストールされていない場合は、アドビシステムズ株式会社のホームページからダウンロードできます。(別途通信料がかかります。) 詳しくはアドビシステムズ株式会社のホームページをご覧ください。

■ FirstPass PCソフトの動作環境

項目	必要環境	
パソコン本体	PC/AT互換機	
OS(各日本語版)	Windows 98SE, Me, 2000, XP	
必要メモリ*	Windows 98SE、Me、 2000:32Mバイト以上 Windows XP:128Mバイト以上	
ハードディスク 容量 [※]	10Mバイト以上の空き容量	
ブラウザ	Microsoft® Internet Explorer 5.5以上	

※パソコンのシステム構成によって異なる場合があります。

データ通信の準備の流れ

FOMA端末とパソコンを接続して、パケット通信・ 64Kデータ通信を利用する準備について説明しま す。

添付のCD-ROMについて (FOMA SA800i用 CD-ROM)

SA800i通信設定ファイル(ドライバ)、FOMA PC 設定ソフト、FirstPass PC ソフトが入っています。通信設定ファイルはFOMA端末とパソコンをFOMA USB 接続ケーブル(別売)で接続して通信するのに必要なソフトウェアです。また、FOMA PC 設定ソフトはデータ通信に必要なさまざまな設定をパソコンから簡単に行えるソフトウェアです。

データ通信の流れ

SA800i通信設定ファイル(ドライバ)の インストール →P457 ▼

FOMA 端末とパソコンの接続 →P456

FOMA PC 設定ソフトのインストール→P459



FOMA PC設定ソフトの設定 パケット通信をする場合

- mopera U / mopera→P460
- その他のプロバイダ→P461

64K データ通信をする場合

- mopera U / mopera→P462
- その他のプロバイダ→P463

接続・切断→P463、464

FOMA PC 設定ソフトを使わない 通信の設定 →P466

動作環境について

通信設定ファイル/FOMA PC設定ソフトを使用するための、パソコンの動作環境は次のとおりです。

項目	必要環境
パソコン本体	PC/AT互換機
	USBポート(USB仕様1.1以上に準拠)
OS (各日本語版)	Windows 98, Me, 2000, XP
必要メモリ	Windows 98、Me:32Mバイト以上 Windows 2000:64Mバイト以上
	Windows XP:128Mバイト以上
ハードディスク 容量	5Mバイト以上の空き容量

お客様のパソコンの設定によってはインストールできない場合があります。

お知らせ

- •必要メモリ、ハードディスク容量はお使いのパソコン のシステム構成によって異なります。
- •アップグレードからの動作は保証いたしかねます。
- 動作環境によってはで使用になれない場合があります。また、上記の動作環境以外でので使用による問い合わせおよび動作保証は、当社では責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。

パソコンと FOMA 端末を接続する

パソコンと FOMA 端末を接続します。

- 接続には、FOMA USB接続ケーブル(別売)が 必要となります。
- FOMA 端末の外部接続端子のキャップを 開け、FOMA USB接続ケーブルの一方 (FOMA端末側) を差し込む
- POMA USB接続ケーブルのパソコン側を パソコンのUSBコネクタに差し込む
 - 通信設定ファイルのインストール前にパソコンに接続すると、ウィザード画面が表示されます。その場合、FOMA端末を取外し、「キャンセル」をクリックしてください。
 - インストール方法について Windows XPの場合→P457 Windows 2000の場合→P457 Windows 98/Meの場合→P457



接続されると、FOMA端末の画面に が表示されます。

■取外すとき

- ① FOMA USB接続ケーブルのリリースボタン を押しながら水平に引き抜く
 - 無理に引っ張ろうとすると故障の原因になります。



② パソコンから FOMA USB接続ケーブルを引き抜く



お知らせ

- ●データ通信中にFOMA USB接続ケーブルを外さないでください。データが破損することがあります。
- •パソコンがFOMA端末を認識しなくなった場合は、 通信設定ファイルをアンインストールし、再度インストールし直してください。

通信設定ファイルをインストールす る

FOMA端末とパソコンを接続してデータ通信を行うために、通信設定ファイルをインストールします。

SA800i通信設定ファイル(ドライバ) をインストールする

Windows XP にインストールするときを例に説明します。

- Windows XP、Windows 2000にインストール する場合、管理者権限を持つユーザー名でログオ ンしてからインストールしてください。それ以外 のユーザーでインストールを行うとエラーとなり ます。パソコンの管理者権限の設定操作について は、各パソコンメーカ、マイクロソフト社にお問 い合せください。
- インストールを始める前に、稼動中の他のプログラムがないことをご確認ください。ご使用中のプログラムがある場合は、使用中のプログラムを保存終了させた後、インストールを再開してください。
- 付属のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブに入れる
- POMA端末とパソコンをFOMA USB接続ケーブルで接続する

「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されます。

- 接続方法について→P456
- 接続するときに、FOMA端末の電源を入れて おいてください。
- Windows XP Service Pack2 にインストールするときは、「いいえ、今回は接続しません。」を選択し、「次へ」をクリックします。
- Windows 2000 にインストールする場合 以降の操作: →P457
- Windows 98 / Me にインストールする場合 以降の操作: →P457
- 3 「一覧または特定の場所からインストールする(詳細)」を選択し、「次へ」をクリックする
- (4) 「次の場所で最適のドライバを検索する」 を選択し、「リムーバブル メディア (フロッピー、CD-ROMなど)を検索」の チェックをはずして「次の場所を含める」 をチェックする
- 5 「参照」をクリックし、ドライバのある フォルダを指定して「OK」をクリックする

フォルダは「< CD-ROMドライブ名>:¥ USB Driver」です。



- 「次へ」をクリックする
- 7 「新しいハードウェアの検索ウィザードの 完了」画面が表示されたら、「完了」をク リックする
- 3 引き続き、手順3~7を参考にして、残り 3つの通信設定ファイルをすべてインス トールする

■ Windows 2000 の場合

- ① 接続後 (手順2)、「新しいハードウェアの検 出ウィザード」が表示されたら、「次へ」を クリックする
- ②「デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)」を選択し、「次へ」をクリックする
- ③ 「場所を指定」をチェックして「次へ」をク リックする
- ④検索するフォルダを指定し、「OK」をクリックする
 - フォルダは「< CD-ROMドライブ名>:¥ USB Driver」です。
- ⑤ ドライバ名を確認して、「次へ」をクリック する
- ⑥ 「完了」 をクリックする
 - 残り3つの通信設定ファイルをインストールします。

■ Windows 98/Meの場合

- ①接続後(手順2)、「新しいハードウェアの追加ウィザード」が表示されたら、「次へ」をクリックする
- ②「ドライバの場所を指定する」を選択し、「次 へ」をクリックする
 - Windows 98の場合は「使用中のデバイス に最適なドライバを検索する(推奨)」と表 示されるので、「次へ」をクリックします。

- ③「使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)」を選択して「検索場所の指定」をチェックし、「参照」をクリックして検索するフォルダを指定し、「次へ」をクリックする
 - Windows 98の場合は「検索場所の指定」 をチェックして「次へ」をクリックし、 「更新されたドライバ(推奨)」を選択して 「次へ」をクリックします。
 - フォルダは「< CD-ROMドライブ名>:¥ USB Driver」です。
- ④ ドライバ名を確認し、「次へ」をクリックする
- ⑤ 「完了」 をクリックする
 - 残り4つの通信設定ファイルをインストールします。

インストールしたSA800i通信設定ファイル(ドライバ)を確認する

通信設定ファイルが正しくインストールできている か確認します。

- Windows XPを例に説明します。
- ¶ 「スタート」▶「コントロールパネル」を
 クリックする
- 「システム」をダブルクリックする
- 3 「ハードウェア」タブをクリックし、「デバイスマネージャ」をクリックする
 「デバイスマネージャ」が表示されます。



4 各デバイスをクリックして、ドライバが インストールされているか確認する

ポート (COMとLPT):

FOMA SA800i Command Port FOMA SA800i OBEX Port

モデム:

FOMA SA800i

ユニバーサルシリアルバス (USB) コントロー ラまたはUSB (Universal Serial Bus) コン トローラ:

FOMA SA800i

FOMA SA800i Command*

FOMA SA800i Modem *

FOMA SA800i OBEX*

※ Windows 98/Meのみ表示されます。

■ Windows 98/Me/2000 の場合

- ① 「スタート」 ▶ 「設定」 ▶ 「コントロールパネル」をクリックする
- ②「システム」をダブルクリックする
- ③「デバイスマネージャ」タブをクリックする
 - Windows 2000の場合は、「ハードウェア」タブをクリックし、「デバイスマネージャ」をクリックします。
- ④各デバイスをクリックして、ドライバがイン ストールされているか確認する
 - ドライバの種類については左記手順4をご 覧ください。

SA800i通信設定ファイル(ドライバ) をアンインストールする

ドライバのアンインストールが必要な場合は次の方法でアンインストールを行います。

- アンインストールはWindows XPを例に説明します。
- アンインストールを行う前に、FOMA端末をパソコンから取外してください。
- Windows XP、Windows 2000からアンインストールする場合、管理者権限を持つユーザー名でログオンしてからアンインストールしてください。それ以外のユーザーでアンインストールを行うとエラーとなります。パソコンの管理者権限の設定操作については、各パソコンメーカ、マイクロソフト社にお問い合せください。
- アンインストールを始める前に、稼動中の他のプログラムがないことをご確認ください。ご使用中のプログラムがある場合は、使用中のプログラムを保存終了させた後、アンインストールを再開してください。
- 付属のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブに入れる
- 2 「スタート」▶「マイコンピュータ」▶「<
 CD-ROMドライブ名>」を右クリック
 し、「開く」を選択する
- 3 「USB Driver」フォルダの 「SA800i u.exe」をダブルクリックする
 - お使いのパソコンによっては、「SA800i_u」 と表示されることがあります。
- **4 「OK」をクリックする** アンインストールが開始されます。
- 「OK」をクリックし、Windowsを再起動 する

FOMA PC設定ソフトによる通信の 設定

FOMA PC設定ソフトを利用すると、簡単な操作でパケット通信や64Kデータ通信が行えます。

FOMA PC 設定ソフトについて

FOMA PC設定ソフトでは次の設定ができます。

かんたん設定

ガイドに従い操作することで、「FOMAデータ通信用ダイヤルアップの作成」を行い、同時に「W-TCPの設定」などが簡単に行えます。

W-TCPの設定

「FOMAパケット通信」を利用する前に、パソコン内の通信設定を最適化します。通信性能を最大限に活用するには、「W-TCP設定」による通信設定の最適化が必要です。

接続先(APN)の設定

「パケット通信」を行う際に必要な「接続先(APN)の設定」を行います。

FOMAパケット通信の接続先には、64Kデータ通信と異なり、通常の電話番号は使用しません。あらかじめ接続先ごとに、FOMA端末にAPN(Access Point Name)と呼ばれる接続先名を設定し、その登録番号(cid)を接続先電話番号欄に指定して接続します。お買い上げ時、cidの1にはmoperaに接続するためのAPN「mopera.net」が登録されていますが、その他のプロバイダや社内LANに接続する場合はAPN設定が必要になります。

 cid (Context Identifier) とは、パケット通信の 接続先(APN) に対応した番号で、FOMA端末に APN 登録をするときに設定するものです。

FOMA PC 設定ソフトをインストール する

Windows XP にインストールするときを例に説明します。

- Windows XP、Windows 2000にインストール する場合、管理者権限を持つユーザー名でログオ ンしてからインストールしてください。それ以外 のユーザーでインストールを行うとエラーとなり ます。パソコンの管理者権限の設定操作について は、各パソコンメーカ、マイクロソフト社にお問 い合せください。
- インストールを始める前に、稼動中の他のプログラムがないことをご確認ください。ご使用中のプログラムがある場合は、使用中のプログラムを保存終了させた後、インストールを再開してください。
- 付属のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブに入れる
- 2 「スタート」 ▶ 「ファイル名を指定して実行」をクリックする

- 3 名前に「<CD-ROMドライブ名>: ¥FOMA_PCSET¥setup.exe」を入力 し、「OK」をクリックする
- ✓ 「次へ」をクリックする

使用許諾契約の確認画面が表示されます。

- 5 内容を確認の上、同意する場合は「はい」 をクリックする
 - 「いいえ」をクリックすると、インストールできません。
- 「タスクトレイに常駐する」をチェック し、「次へ」をクリックする

インストールが完了すると、タスクトレイに「W-TCP設定」が表示されます。

• 「W-TCP通信」の最適化の設定・解除を操作する機能で、常駐をおすすめします。ここで常駐の設定にしなくても、インストール後に常駐するように設定できます。



- 7 インストール先を確認し、「次へ」をクリックする
 - 変更する場合は「参照」をクリックし、任意 のインストール先を指定して「次へ」をク リックします。
- 3 プログラムフォルダのフォルダ名を確認 して「次へ」をクリックする

インストールを開始します。

変更する場合はフォルダ名を入力して「次へ」 をクリックします。



○ 「完了」をクリックする

「FOMA PC設定ソフト」が起動します。

続けて各種設定を始めることができます。

お知らせ

•すでにW-TCP環境設定ソフト、FOMAデータ通信 設定ソフト、FOMA PC設定ソフトがインストールさ れている場合は、アンインストールしてから、添付の CD-ROMに入っている FOMA PC設定ソフトをイン ストールしてください。→P464

各種設定前の準備

FOMA PC設定ソフトを起動して、各種設定を行います。

- SA800i通信設定ファイル(ドライバ)がインストールされ、FOMA端末とパソコンがFOMAUSB接続ケーブルで正しく接続されているか確認してください。
- FOMA端末がCOM20より大きい番号として認識されている場合は、APN設定の際、APNの情報の取得・書き込みができない場合があります。
- Windows XPを例に説明します。その他のOSを お使いの場合は、画面が異なります。
- 【スタート】▶「すべてのプログラム」 (Windows XP以外のOSの場合は、「プログラム」)▶「FOMA PC 設定ソフト」
 ▶「FOMA PC 設定ソフト」をクリックする

FOMA PC設定ソフトが起動します。



各種設定の方法

mopera Uまたはmoperaを利用したパケット通信設定方法

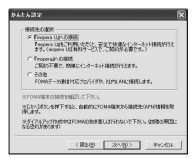
ドコモのインターネット接続サービス mopera U / mopera を利用してパケット通信を行う場合の設定です。

- mopera Uをご利用いただく場合は、お申し込みが必要(有料)となります。moperaをご利用いただく場合は、お申込不要、月額使用料無料です。
- mopera U / mopera 以外のプロバイダをご利用 のとき→P461
- ◀ 「かんたん設定」をクリックする

パケット通信」を選択して「次へ」をクリックする



「『mopera U』への接続」または 「『mopera』への接続」を選択し、「次へ」 をクリックする



 「「mopera U」への接続」を選択した場合、 ご契約がお済みかどうかの確認画面が表示されます。ご契約がお済みの場合は「はい」を クリックします。

✓ 「OK」をクリックする

パソコンに接続されたFOMA端末から「接続先 (APN)情報」を取得します。しばらくお待ち ください。

- 5 接続名を入力して「次へ」をクリックする お好きな接続名を入力します。
 - 半角文字「¥」、「/」、「:」、「*」、「?」、「!」、「<」、「>」、「|」、「"」は入力できません。



使用可能ユーザーを選択し、「次へ」をク リックする

- Windows 98/Meの場合、「使用可能ユーザーの選択」は表示されません。
- mopera U/moperaをお使いの場合、 「ユーザー名」・「パスワード」については空欄で接続できます。



7 「最適化を行う」をチェックし、「次へ」をクリックする

すでに最適化されている場合、この画面は表示されません。



- 「デスクトップにダイヤルアップのショートカットを作成する」をチェックし、設定情報を確認して「完了」をクリックする
- 「OK」をクリックする 設定変更を有効にするためには、パソコンを再 起動する必要があります。再起動の確認画面が 表示された場合、「はい」をクリックします。

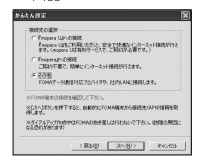
その他のプロバイダを利用したパケット通信 設定方法

mopera U / mopera 以外のプロバイダを利用してパケット通信を行う場合の設定です。

- 「かんたん設定」をクリックする
- 2 「パケット通信」を選択して「次へ」をクリックする

3 「その他」を選択し、「次へ」をクリック する

mopera U / mopera をご利用のとき →P460



▲「OK」をクリックする

パソコンに接続されたFOMA端末から「接続先 (APN)情報」を取得します。しばらくお待ち ください。

5 接続名を入力して「接続先(APN)設定」 をクリックする

お好きな接続名を入力します。

- * 半角文字「¥」、「/」、「:」、「*」、「?」、「!」、「<」、「>」、「|」、「"」は入力できません。
- 「接続先 (APN) の選択」にはmoperaに接続 するためのAPN「mopera.ne.jp」が表示され ています。
- 「発信者番号通知を行う」を選択すると、通信 実行時に発信者番号を通知します。
- 社内LANの場合やプロバイダによっては「IP アドレス」と「ネームサーバー」の入力が必要な場合があります。「詳細情報の設定」をクリックし、プロバイダまたはネットワーク管理者からの情報をもとに設定してください。



宾 接続先(APN)を設定する

別の接続先(APN)を設定するには、「追加」をクリックし、「接続先(APN)」にご利用のプロバイダのFOMAパケット網に対応した接続先名(APN)を正しく入力し、「OK」をクリックします。

- お買い上げ時には、番号(cid1)にはあらか じめ、moperaに接続するためのAPN 「mopera.ne.jp」が、番号(cid3)には mopera Uに接続するためのAPN 「mopera.net」が設定されています。
- 接続先(APN)の登録は、cid(番号)の2、 4~16に設定します。
- 「接続先(APN)」には半角文字で、英数字、 ハイフン(-)、ピリオド(.)のみ入力できます。



- ▼「OK」をクリックする
- 接続先名(APN)を確認し、「次へ」をクリックする
- ・ 使用可能ユーザーを選択し、「ユーザー 名」・「パスワード」を入力して「次へ」 をクリックする
 - Windows 98/Meの場合、「使用可能ユー ザーの選択」は表示されません。
 - 「ユーザー名」・「パスワード」はプロバイダからの情報をもとに正しく入力してください。



- 10「最適化を行う」をチェックし、「次へ」 をクリックする
 - すでに最適化されている場合、この画面は表示されません。
- 11 「デスクトップにダイヤルアップのショートカットを作成する」にチェックし、設定情報を確認して「完了」をクリックする

12 「OK」をクリックする

設定変更を有効にするためには、パソコンを再 起動する必要があります。再起動の確認画面が 表示された場合、「はい」をクリックします。

mopera Uまたはmoperaを利用した64K データ通信設定方法

ドコモのインターネット接続サービス mopera U/mopera を利用して 64K データ通信を行う場合の設定です。

- mopera Uをご利用いただく場合は、お申し込みが必要(有料)となります。moperaをご利用いただく場合は、お申込不要、月額使用料無料です。
- mopera U / mopera 以外のプロバイダをご利用 のとき→P463
- ◀ 「かんたん設定」をクリックする
- 「64K データ通信」を選択して「次へ」を クリックする



「「mopera U」への接続」または 「「mopera」への接続」を選択し、「次へ」 をクリックする



- 「「mopera U」への接続」を選択した場合、 ご契約がお済みかどうかの確認画面が表示されます。ご契約がお済みの場合は「はい」を クリックします。
- 4 接続名を入力してモデムの選択(「FOMA SA800i」に設定)を確認し、「次へ」を クリックする

プロバイダの情報をもとに正しく入力します。

* 半角文字「¥」、「/」、「:」、「*」、「?」、「!」、「<」、「>」、「|」、「"」は入力できません。

5 使用可能ユーザーを選択し、「次へ」をクリックする

- Windows 98/Meの場合、「使用可能ユーザーの選択」は表示されません。
- mopera U / mopera をお使いの場合、 「ユーザー名」・「パスワード」については空欄 で接続できます。



- 設定情報を確認して「完了」をクリック する
- 「OK」をクリックする

その他のプロバイダを利用した64Kデータ 通信設定方法

mopera U/mopera 以外のプロバイダを利用して 64K データ通信を行う場合の設定です。

- ◀ 「かんたん設定」をクリックする
- 2 「64K データ通信」を選択して「次へ」を クリックする
- 3「その他」を選択し、「次へ」をクリック する
 - mopera U / mopera をご利用のとき →P462
- 4 接続名、電話番号を入力してモデムの選択(「FOMA SA800i」に設定)を確認し、「次へ」をクリックする

プロバイダの情報をもとに正しく入力します。

- * 半角文字「¥」、「/」、「:」、「*」、「?」、「!」、「<」、「>」、「|」、「"」は入力できません。
- 社内LANの場合やプロバイダによっては「IP アドレス」と「ネームサーバー」の入力が必要な場合があります。「詳細情報の設定」をクリックし、プロバイダまたはネットワーク管理者からの情報をもとに設定してください。
- 5 使用可能ユーザーを選択し、「ユーザー 名」・「パスワード」を入力して「次へ」 をクリックする
 - Windows 98/Meの場合、「使用可能ユーザーの選択」は表示されません。
 - 「ユーザー名」・「パスワード」はプロバイダからの情報をもとに正しく入力してください。

- 6 設定情報を確認して「完了」をクリック する
- 「OK」をクリックする

設定した通信を実行する

FOMA PC設定ソフトで設定した通信の実行や切断を行います。

- Windows XPを例に説明します。その他のOSを お使いの場合は、画面が異なります。
- デスクトップのダイヤルアップ接続アイ コンをダブルクリックする



通信接続を開始するための接 続画面が表示されます。

■ Windows XPのスタートメニューから接続する とき

「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「アクセサリ」▶「通信」▶「ネットワーク接続」をクリックし、接続アイコンをダブルクリックする

■ Windows 98/Me/2000のスタートメニュー から起動するとき

「スタート」▶「プログラム」▶「アクセサリ」▶ 「通信」▶「ネットワークとダイヤルアップ接続 (ダイヤルアップネットワーク)」をクリックし、 接続アイコンをダブルクリックする

- 「ダイヤル」をクリックし、接続を実行する
 - mopera U/mopera を選択した場合、 「ユーザー名」・「パスワード」については空欄で接続できます。
 - その他のプロバイダでのダイヤルアップ接続 の場合は、「ユーザー名」・「バスワード」を入 力して「ダイヤル」をクリックします。
 - 「パスワードを保存する」を選択すると、次回からは入力の必要がなくなります。



 FOMA端末には「パケット通信中」または 「64Kデータ通信中」という表示と、アイコンが表示されます。 パケット通信・64Kデータ通信中のアイコン

について→P30

にF

通信を切断する

インターネットブラウザを終了しただけでは切断されていない場合があります。次の操作を行って確実に切断してください。

- Windows XPを例に説明します。その他のOSを お使いの場合は、画面が異なります。
- ダイヤルアップ接続アイコンをダブルク リックする

状態の画面が表示されます。



「切断」をクリックする

お知らせ

- パソコンに表示される通信速度は、実際の通信速度と は異なる場合があります。
- •パケット通信中は、音声着信を受けられます。また、 SMSを受信できます。

64Kデータ通信中は、キャッチホンをお申し込みいただいている場合、通信を終了して着信に応答できます。 また、SMSを受信できます。この場合、着信音などは 鳴動せず、アイコンまたは受信画面でお知らせします。

パケット通信・64K データ通信中の着信に、留守番電話サービスなどのネットワークサービスで対応できます。

FOMA PC設定ソフトをアンインストールする

FOMA PC設定ソフトをアンインストールする場合は次の方法でアンインストールを行います。

- アンインストールは Windows XPを例に説明します。その他の OS をお使いの場合は、それぞれの OS の説明書をご覧ください。
- Windows XP、Windows 2000からアンインストールする場合、管理者権限を持つユーザー名でログオンしてからアンインストールしてください。それ以外のユーザーでアンインストールを行うとエラーとなります。パソコンの管理者権限の設定操作については、各パソコンメーカ、マイクロソフト社にお問い合せください。
- アンインストールを始める前に、稼動中の他のプログラムがないことをご確認ください。ご使用中のプログラムがある場合は、使用中のプログラムを保存終了させた後、アンインストールを再開してください。

- 1 タスクトレイのW-TCP設定アイコン (盥)を右クリックし、「常駐させない」 を選択する
 - 常駐しない設定の場合、アイコンは表示されません。そのままアンインストールを行います。
- 2 「スタート」▶「コントロールパネル」▶ 「プログラムの追加と削除」をダブルク リックする
- 「NTT DoCoMo FOMA PC 設定ソフト」 を選択し、「変更と削除」をクリックする



4 プログラム名を確認し、「はい」をクリックする

アンインストールが開始されます。

「OK」をクリックする

お知らせ

W-TCPが最適化されている場合は、アンインストール中に最適化を解除する画面が表示されます。「はい」をクリックし、画面に従ってパソコンを再起動してください。

W-TCPの設定

パソコンのパケット通信の設定をFOMAネットワーク用に最適化するために「W-TCP設定」を行います。

 「W-TCP設定」とはFOMAネットワークでパケット通信を行う際に、TCP/IPの伝送能力を最適化するための「TCPパラメータ設定ツール」です。 FOMA端末の通信性能を最大限に活用するには、この通信設定が必要です。

最適化の設定と解除 (Windows XP)

Windows XPの場合は、ダイヤルアップごとに最適化できます。

- 「FOMA PC 設定ソフト」を起動し、「W-TCP 設定」をクリックする
 - スタートメニューから起動する方法とタスクトレイの機をクリックして起動する方法があります。

次の操作を行う

■ システム設定が最適化されていないとき

- ①「最適化を行う」をクリックする
- ② 最適化するダイヤルアップを選択し、「実行」 をクリックする

システム設定、ダイヤルアップ設定それぞれの最適化が実行されます。(システム設定は再起動後に最適化が有効になります。)



■ システム設定が最適化されているとき

次の画面が表示されます。 内容を変更する場合はチェックボックスをク リックし、「実行」をクリックします。



■最適化を解除するとき

- ① 「W-TCP設定(ダイヤルアップ)」画面で 「システム設定」をクリックする
- ②「最適化を解除する」をクリックする
- Windowsを再起動する
 - 再起動後に設定が有効になります。

最適化の設定と解除 (Windows 98/Me/2000)

- 「FOMA PC 設定ソフト」を起動し、 「W-TCP設定」をクリックする
 - スタートメニューから起動する方法とタスクトレイの機をクリックして起動する方法があります。
- 2 次の操作を行う
 - システム設定が最適化されていないとき 「最適化を行う」をクリックする
 - 最適化を解除するとき 「最適化を解除する」をクリックする
- Windows を再起動する
 - 再起動後に設定が有効になります。

接続先 (APN) の設定

パケット通信時の接続先(APN)を設定します。

- 接続先(APN) は16件まで設定でき、登録番号 (cid) の1~16に登録して管理します。 お買い上げ時、cidの1にはmoperaに接続するためのAPN「mopera.ne.jp」が、cidの3には mopera Uに接続するためのAPN「mopera.net」 が登録されています。
- Windows XPを例に説明します。その他のOSを お使いの場合は、画面が異なります。
- **1** 「FOMA PC設定ソフト」を起動し、「接 続先 (APN) 設定」をクリックする
- 「OK」をクリックする

接続されたFOMA 端末に自動的にアクセスし、 登録されている「接続先 (APN) 情報」を読み 込みます。

🤦 接続先(APN)の設定を行う



- ■接続先(APN)を追加するとき 「追加」をクリックする
- ■登録済みの接続先(APN)を編集・修正するとき接続先(APN)を選択して「編集」をクリックする
- 登録済みの接続先(APN)を削除するとき

接続先(APN)を選択して「削除」をクリック する

- 番号(cid)の1と3に登録されている接続 先(APN)は削除できません。番号(cid)の3を選択して「削除」をクリックした場合 も、実際には削除されず、「mopera.net」の 設定に戻ります。
- ■接続先(APN)設定をファイルへ保存するとき ツールバーの「ファイル」 ▶ 「名前を付けて保存」または「上書き保存」をクリックする
 - FOMA端末に登録された接続先(APN)設定のバックアップを取ったり、編集中の接続先
 (APN)設定を保存するときに利用します。

使F

接続先(APN)設定をファイルから読み込むとき ツールバーの「ファイル」▶「開く」をクリック する

• 保存された接続先(APN)設定を再編集した り、FOMA 端末に書き込むときなどに利用し ます。

■ FOMA端末から接続先(APN)情報を読み込む とき

ツールバーの「ファイル」▶「FOMA端末から 設定を取得」をクリックする

• FOMA端末に手動でアクセスし、登録された 接続先(APN)設定を読み込みます。

■ FOMA端末へ接続先(APN)情報を書き込むとき

- 「FOMA端末へ設定を書き込む」をクリック する
 - 表示されている接続先(APN)設定を FOMA端末に書き込みます。
- ②「はい」をクリックする

■ダイヤルアップを作成するとき

- ① 追加・編集された接続先(APN)を選択し、 「ダイヤルアップ作成」をクリックする
 - 「パケット通信用ダイヤルアップの作成」 画面が表示されます。
- ②「はい」をクリックする
 - FOMA端末に接続先を書き込みます。
- ③ 「OK」をクリックする
- ④ 任意の接続名を入力し、「アカウント・パス ワードの設定」をクリックする
 - mopera U / mopera の場合、設定は任意です。
- ⑤使用可能ユーザーを選択し、「ユーザー名」・ 「パスワード」を入力し、「OK」をクリック する
 - Windows 98 / Me の場合、「使用可能 ユーザーの選択」は表示されません。
 - ご利用のプロバイダより、IP および DNS 情報の設定が指示されている場合は、「パ ケット通信用ダイヤルアップの作成」画面 で「詳細情報の設定」をクリックし、必要 な情報を登録後、「OK」をクリックしてく ださい。

⑥ [OK] をクリックする

上書きする場合は「はい」をクリックして ください。

お知らせ

mopera U / mopera 以外の接続先(APN) については、プロバイダまたは接続先のネットワーク管理者にお問い合わせください。

FOMA PC設定ソフトを使わない通信の設定

ダイヤルアップネットワークの設定

FOMA PC設定ソフトを使わずに、パケット通信/ 64Kデータ通信のダイヤルアップ接続の設定を行う 方法について説明します。

ダイヤルアップネットワーク設定の流れ

接続先(APN)の設定

接続先がmopera U/mopera以外のパケット通信を行う場合に必要な設定です。



発信者番号の通知/非通知の設定→P467



ダイヤルアップネットワーク設定

- Windows XP→P468
- Windows 2000→P469
- Windows Me / 98→P470

接続先(APN)を設定する

お買い上げ時

cid1 mopera.ne.jp cid3 mopera.net cid2、4~16 設定なし

設定を行うためには、ATコマンドを入力するための通信ソフトが必要です。ここではWindows 標準添付の「ハイパーターミナル」を使った設定方法を説明します。

- 接続先(APN)は、登録番号cid1~cid16に設定できます。
- お買い上げ時、cidの1にはmoperaに接続するためのAPN「mopera.ne.jp」が、cidの3にはmopera Uに接続するためのAPN「mopera.net」が登録されています。その他のプロバイダや社内LANなどに接続する場合は、cid2、4~16にAPNを登録します。
- Windows XPを例に説明します。その他のOSを お使いの場合は、画面が異なります。

◀ FOMA端末とパソコンを接続する

2 「スタート」▶「すべてのブログラム」▶ 「アクセサリ」▶「通信」▶「ハイパーター ミナル」をクリックする

- Windows 98ではさらに「Hypertrm.exe」 をダブルクリックします。
- Windows XP以外のOSでは「すべてのプログラム」が「プログラム」と表示されます。

3 「名前」に任意の名前を入力して「OK」 をクリックする

• ハイパーターミナル起動後に、「「規定の Telnet」プログラムにしますか?」と表示された場合、任意で設定します。設定内容につきましては、パソコンメーカおよびマイクロソフト社にご確認ください。



- 4 「電話番号」に番号(「O」など)を仮に入 力し、「接続方法」から「FOMA SA800i」 を選択して「OK」をクリックする
 - 市外局番は設定不要です。(接続先(APN) の設定とは関係ありません。)



- 5 接続画面が表示されたら「キャンセル」 をクリックする
- 接続先 (APN) を入力して ☑ を押す 「AT+CGDCONT = < cid > , "PPP" , "APN" 」の形式で入力します。

すでにcidが設定されている場合、上書きされますのでご注意ください。

< cid >: 2、4~16 までのうち任意の番号を入力します。

"PPP": そのまま "PPP" と入力します。 **"APN"**: 接続先 (APN) を " " で囲んで入力します。

「OK」と表示されれば、接続先(APN)の設定は完了です。

7 「OK」と表示されていることを確認し、 「ファイル」▶「ハイパーターミナルの終 了」をクリックする

- 「現在、接続されています。切断してよろしいですか?」と表示された場合は、「はい」をクリックします。
- 「"XXX" と名前付けされた接続を保存しますか?」と表示されるので、「いいえ」をクリックします。

■接続先(APN)設定をリセットするとき

AT+CGDCONT= ☐:

すべての cid をリセットします。

くcid>=1は「mopera.ne.jp」、<cid=3は「mopera.net」(お買い上げ時)に戻り、<cid>=2、4~16の設定は未登録になります。

 $AT+CGDCONT = < cid > \square$:

特定の cid をリセットします。

- ■接続先 (APN) 設定を確認するとき AT+CGDCONT? [-]
- AT コマンドを入力しても画面に表示されない とき

ATE1 □

■接続先(APN)とcid(登録番号)について

接続先(APN)の設定は電話帳に相手の電話番号などを登録するのと同じように登録されます。 FOMA端末の電話帳と比較すると次のようになります。

接続先の設定項目	FOMA端末の電話帳の登録項目
cid (登録番号)	登録番号(メモリ番号)
APN	相手の電話番号

お知らせ

- mopera U / mopera 以外の接続先(APN)についてはプロバイダまたはネットワーク管理者にお問合せください。
- ●登録した cid はダイヤルアップ時の接続番号となります

発信者番号の通知/非通知を設定する

お買い上げ時 設定なし

パケット通信を行うときに発信者番号の通知/非通知を設定できます。発信者番号はお客様の大切な情報なので、通知する際には十分にご注意ください。

- mopera Uまたは mopera をご利用になる場合は、 「通知」に設定する必要があります。
- 「ハイパーターミナル」を起動する

使F

2 パケット通信時の発信者番号の通知 (186) / 非通知(184) を設定する

「AT * DGPIR=<n>」の形式で入力します。 AT * DGPIR=1 回:

接続先(APN)に「184」を付けて接続します。

AT * DGPIR=2 ☐:

接続先(APN)に「186」を付けて接続します。

AT * DGPIR=0 ₽:

設定なしに戻ります。

- 3「OK」と表示されていることを確認し、 「ファイル」▶「ハイパーターミナルの終 了」をクリックする
 - 「"XXX" と名前付けされた接続を保存しますか?」と表示されるので、「いいえ」をクリックします。
 - ダイヤルアップネットワークでの通知/非通知 設定について

ダイヤルアップネットワークの設定でも、接続 先の番号に「186」(通知) / 「184」(非通 知) を付けることができます。

* DGPIR コマンド、ダイヤルアップネットワークの設定の両方で「186」(通知)/「184」(非通知)の設定を行った場合、発信者番号の通知/非通知は次のようになります。

ダイヤルアップネット ワークの設定 (<cid>=1 の場合)</cid>	* DGPIR コマンドによ る設定	発信者番号 の通知/非 通知
	設定なし	通知
*99***1#	非通知	非通知
	通知	通知
	設定なし	
184 * 99 * * * 1#	非通知	非通知※1
	通知	
	設定なし	
186 * 99 * * * 1#	非通知	通知*2
	通知	

- ※1 ダイヤルアップネットワークの通知184が優先されます。
- ※2 ダイヤルアップネットワークの通知 186 が優先されます。

ダイヤルアップの設定を行う

Windows XPで設定する

【 「スタート」 ▶ 「すべてのプログラム」 ▶ 「アクセサリ」 ▶ 「通信」 ▶ 「新しい接続ウィザード」をクリックする

「新しい接続ウィザード」が表示されます。

- 🧇 「次へ」をクリックする
- 3 「インターネットに接続する」を選択し、 「次へ」をクリックする

- 4 「接続を手動でセットアップする」を選択し、「次へ」をクリックする
- 5 「ダイヤルアップモデムを使用して接続する」を選択し、「次へ」をクリックする

複数のモデムが存在する場合は「デバイスの選択」画面が表示されます。モデムが 1 つしかない場合は表示されませんので、手順7に進みます。

- 「モデムーFOMA SA800i (COMx)」の み選択し、「次へ」をクリックする
 - 「COMx」の「x」は、お使いのパソコンにより異なるポート番号(数字)が設定されます。



- 「ISP名」に任意の名前を入力し、「次へ」をクリックする
- 『電話番号』に接続先の番号を半角で入力 して「次へ」をクリックする
 - ■パケット通信のとき
 - *99***< cid>#を入力します。
 - く cid >には、「接続先(APN)を設定する」で登録した cid 番号を入力します。 mopera Uへ接続する場合は、*99***3#、 moperaへ接続する場合は、*99***1#となります。
 - 64K データ通信のとき

接続先の電話番号を入力します。

mopera Uをご利用の場合は、*8701、moperaをご利用の場合は、*9601を入力します。



- 「ユーザー名」・「パスワード」・「パスワードの確認入力」を入力し、各項目を設定して「次へ」をクリックする
 - 接続先がmopera U/mopera の場合、 「ユーザー名」・「パスワード」・「パスワードの 確認入力」については空欄で接続できます。



4∩「完了」をクリックする

接続先のダイヤルアップアイコンが作成されます。

- 11「スタート」▶「すべてのプログラム」▶ 「アクセサリ」▶「通信」▶「ネットワーク 接続」をクリックする
- **12** 作成したダイヤルアップアイコンを右ク リックし、「プロパティ」をクリックする
- 13「全般」タブをクリックし、設定を確認する

複数のモデムが存在する場合、「接続の方法」で「モデムー FOMA SA800i」のみ選択します。「ダイヤル情報を使う」のチェックを外しておきます。



14「ネットワーク」タブをクリックし、各項目の設定を行う

「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」は 「PPP: Windows95/98/NT4/2000, Internet」を選択します。 「この接続は次の項目を使用します」は「インターネットプロトコル(TCP/IP)」を選択します。「QoSパケットスケジューラ」は設定変更できませんので、そのままにしておいてください。

ご利用のプロバイダによりIPおよびDNS情報の設定が必要な場合があります。プロバイダからの情報をもとに必要な設定を行ってください。



- 45「設定」をクリックする
- 16 すべてのチェックをはずし、「OK」をク リックする



47「OK」をクリックする

Windows 2000で設定する

【スタート】▶「プログラム】▶「アクセサリ】▶「通信」▶「ネットワークとダイヤルアップ接続」をクリックする

「ネットワークとダイヤルアップ接続」画面が表示されます。

- 2 「新しい接続の作成」をダブルクリックする 「新しい接続の作成」をはじめてダブルクリック した場合、「所在地情報」画面が表示されます。 2回目以降は表示されませんので、手順5に進 みます。
- 3 「市外局番」を入力し、「OK」をクリック する

「電話とモデムのオプション」画面が表示されます。

▲「OK」をクリックする

「ネットワークの接続ウィザード」画面が表示されます。

- 🧲 「次へ」をクリックする
- 「インターネットにダイヤルアップ接続する」を選択し、「次へ」をクリックする
- 「インターネット接続を手動で設定するか、またはローカルエリアネットワーク (LAN)を使って接続します」を選択し、「次へ」をクリックする
- 「電話回線とモデムを使ってインターネットに接続します」を選択し、「次へ」をクリックする
- 「インターネットへの接続に使うモデムを 選択する」が「FOMA SA800i」になっ ていることを確認し、「次へ」をクリック する
- 10「電話番号」に接続先の番号を入力して「市 外局番とダイヤル情報を使う」のチェック を外し、「詳細設定」をクリックする
- 11「接続」タブをクリックして設定し、「ア ドレス」タブをクリックする

「接続の種類」を「PPP(Point to Point プロトコル)」にし、「LCP拡張を無効にする」にチェックが入っていることを確認します。「ログオンの手続き」を「なし」にします。

- mopera U/mopera以外のプロバイダに接続する場合は、プロバイダからの情報をもとに設定します。
- 12 IPアドレスと ISPによる DNS(ドメイン ネームサービス)アドレスの自動割り当 てを設定し、「OK」をクリックする

各設定を「インターネットサービスプロバイダによる自動割り当て」と、「ISPによる DNS(ドメインネームサービス)アドレスの自動割り当て」に設定します。

- mopera U / mopera 以外のプロバイダに接続する場合は、プロバイダからの情報をもとに設定します。
- 43 「次へ」をクリックする
- **14**「ユーザー名」・「パスワード」を入力し、 「次へ」をクリックする
 - mopera U / mopera に接続する場合は、 「ユーザー名」・「パスワード」については空欄 で接続できます。入力されていないことを確 認する画面が表示されたら「はい」をクリッ クします。
 - mopera U/mopera以外のプロバイダに接続する場合は、プロバイダからの情報をもとに設定します。
- 15 「接続名」に任意の名前を入力し、「次へ」 をクリックする

- 16「いいえ」を選択し、「次へ」をクリック する
- 47 「完了」をクリックする
- 18 作成したダイヤルアップアイコンを右ク リックし、「プロパティ」をクリックする
- 19「全般」タブをクリックし、設定を確認する

複数のモデムが存在する場合、「接続の方法」で「モデムー FOMA SA800i」を選択します。「ダイヤル情報を使う」のチェックを外しておきます。

20 「ネットワーク」タブをクリックし、各項目の設定を行う

「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」は「PPP: Windows95/98/NT4/2000、Internet」を選択します。 コンポーネントは「インターネットプロトコル(TCP/IP)」のみチェックします。

- 24「設定」をクリックする
- 22 すべてのチェックを外し、「OK」をク リックする
- 73「OK」をクリックする

Windows 98 / Me で設定する

【「スタート」▶「プログラム」▶「アクセサリ」▶「通信」▶「ダイヤルアップネットワーク」をクリックする

はじめてダイヤルアップネットワークを起動した場合「ダイヤルアップネットワークへようこそ」画面が表示されます。2回目以降は表示されません。手順3にすすみます。

- 🤈 「次へ」をクリックする
- 「新しい接続」をダブルクリックする
- 4 「接続名」に任意の名前を入力し、「次へ」 をクリックする
 - 「モデムの選択」を「FOMA SA800i」にします。
- 5 「電話番号」に接続先の番号を入力し、 「次へ」をクリックする
 - 市外局番を入力する必要はありません。
- **6** 「完了」をクリックする
 - 接続名を確認します。
- フ「スタート」▶「プログラム」▶「アクセサリ」▶「通信」▶「ダイヤルアップネットワーク」をクリックする

6 作成した接続先のアイコンを右クリック し、「プロパティ」をクリックする

「全般」タブをクリックし、設定を確認する

複数のモデムが存在する場合、「接続方法」で 「モデムー FOMA SA800i」を選択します。 「市外局番とダイヤルのプロパティを使う」の チェックを外しておきます。

10「ネットワーク」タブをクリックし、各項 目の設定を行う

「ダイヤルアップサーバーの種類」は「PPP:インターネット、Windows2000/NT、Windows Me」を選択します。「詳細オプション」のすべてのチェックを外し、使用できるネットワークプロトコルは「TCP/IP」だけを選択します。Windows 98の場合、「サーバーの種類」タブをクリックし、「ダイヤルアップサーバーの種類」は「PPP:インターネット、Windows NT Server、Windows 98 「を選択します。

44 「OK」をクリックする

- Windows Me でmopera U / mopera に接続する場合、「セキュリティ」タブの「ユーザー名」・「パスワード」については空欄で接続できます。
- mopera U/mopera以外のプロバイダに接続する場合は、プロバイダからの情報をもとに設定します。

ダイヤルアップ接続する

通信の実行や切断について説明します。

- 接続前にFOMA端末とパソコンがFOMA USB接続ケーブルで正しく接続されているか確認してください。
- Windows XPを例に説明します。その他のOSを お使いの場合は、それぞれのOSの説明書をご覧く ださい。
- 【「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「アクセサリ」▶「通信」▶「ネットワーク接続」をクリックする
- 2 設定した接続先アイコンをダブルクリックする
- 3 内容を確認し、「ダイヤル」をクリックする
 - Windows 98/Meの場合は「接続」をクリックします。
 - mopera U/mopera を選択した場合は 「ユーザー名」・「パスワード」については空欄 で接続できます。
 - その他のプロバイダでのダイヤルアップ接続 の場合は、「ユーザー名」・「パスワード」を入 力して「ダイヤル」をクリックします。

• 「次のユーザーが接続するとき使用するために、このユーザー名とパスワードを保存する」 を選択すると、次回からは入力の必要がなくなります。



切断する

インターネットブラウザを終了しただけでは切断されていない場合があります。次の操作を行って確実に切断してください。

- Windows XPを例に説明します。その他のOSを お使いの場合は、画面が異なります。
- ダイヤルアップ接続アイコンをダブルク リックする

状態の画面が表示されます。



🤈 「切断」をクリックする

ATコマンド

FOMA 端末はATコマンドに準拠し、ATコマンド以外に拡張コマンドの一部や独自のATコマンドが使用できます。

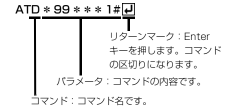
- ATコマンドとは、パソコンでFOMA端末の各機能を設定するためのコマンド(命令)です。コマンドの先頭に「AT」を付けることからこのように呼ばれています。
- 防犯ブザーが鳴っているときは、ATコマンドは動作しません。

ATコマンドについて

AT コマンドの入力形式

ATコマンドは、半角英数字を使用し、1行で入力してください。

- ATコマンドはコマンドに続くパラメータ(数字や記号)を含めて、1行で入力します。
- 1行とは最初の文字から
 すのことです。
- 最大545文字(「AT」含む)入力できます。入力例



ATコマンドの入力モード

パソコンをターミナルモード(「ハイパーターミナル」を起動するなど)にすると、ATコマンドでFOMA端末を操作できます。ターミナルモードにすると、キーボードから入力された文字がそのまま通信ポートに送られ、FOMA端末を操作することができます。

■オフラインモード

FOMA端末が待受の状態です。この状態でATコマンドの操作を行います。

■オンラインデータモード

FOMA端末が通信中の状態です。ATコマンドを入力すると、ATコマンドそのものを通信先に送信して、通信先のモデムを誤動作させることがありますので、通信中はATコマンドを入力しないでください。

■オンラインコマンドモード

FOMA端末が通信中でも、ATコマンドで FOMA端末を操作することが可能な状態です。 (ATコマンド入力時は操作が必要です。)通信先と接続したままATコマンドを実行し、終了後に通信を続けられます。

オンラインデータモードとオンラインコマン ドモードを切り替える

FOMA端末をオンラインデータモードからオンラインコマンドモードに切り替えるには、次の方法があります。

- 「+++」コマンドまたは「S2」レジスタに設定したコードを入力する
- 「AT&D1」に設定されているときに、RS-232C[※] のER信号をOFFにする

オンラインコマンドモードからオンラインデータ モードに切り替えるには、「ATO 」と入力します。

※ USBインターフェースにより、RS-232Cの信号 線がエミュレートされていますので、通信アプリ ケーションによる RS-232Cの信号制御が有効と なります。

ATコマンド一覧

- FOMA SA800i Modem Port で使用できる AT コマンドです。
- ATコマンド入力時に、使用しているPCや通信ソフトのフォント設定により、「¥」を入力し ても「\」と表示される場合があります。
- FOMA端末の電源を切らずに電池パックを取外した場合、設定値が記録されないことがありま す。

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT%V	FOMA端末のバー ジョンを表示します。	FOMA端末のバージョンを "VerX.XXX"などの形式で表示しま す。	AT%V V Verl.000 OK
AT&C < n >	DTEへの回路CD (DCD) 信号の動作条件を設定 します。** ¹	n=0:常にON n=1:回線接続状態に従い変化(お買い上げ時) 「&C1」に設定する場合は、接続完了時の"CONNECT"を送出する直前にCD信号をONにします。回路が切断され、"NO CARRIER"を送出する直前にCD信号をOFFにします。	AT&C1₽ OK
AT&D < n >	オンラインデータモードのときに、DTEから受け取る回路ER (DTR) 信号がONからOFFに変わったときの動作を設定します。** 1	n=0:状態を無視(常にONとみなす) n=1:ONからOFFに変わるとオンラインコマンドモードに移行n=2:ONからOFFに変わると回線を切断しオフラインモードに移行(お買い上げ時)	AT&D1₽ OK
AT&E < n >	接続時の速度表示仕様を選択します。* 1	本コマンドは、「ATX < n > 」コマンド(→P479)が n= 0以外のときのみ有効です。 n=0:無線区間通信速度を表示 n=1:パソコンと FOMA 端末間の通信速度を表示(お買い上げ時)	AT&E1
AT&F	FOMA端末のATコマンド設定値を工場出荷時の状態にリセットします。通信中に本コマンドを入力した場合は、回線を切断してからリセットします。		AT&F₽ OK
AT&S < n >		n=0:常時ON(お買い上げ時) n=1:回線接続時にON	AT&SO.
AT&W	現在の設定値を FOMA端末に記録し ます。		AT&W.

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT * DANTE	FOMA端末の受信レ	「AT * DANTE」を実行すると	AT * DANTE
7 + 27	ベル表示を数字で表示	" * DANTE: < n > "の形式で表示さ	* DANTE:3
	します。	れます。	OK
		n=0: 24	AT * DANTE=?
		n=1: 🕎	Ţ
		n=2: 📆	* DANTE:(0-3)
		n=3: 1	OK
			(表示可能な値の範囲 を表示する)
AT * DGANSM=	パケット着信呼に対す	n=0:着信拒否設定および着信許可	AT * DGANSM=0
<n></n>	る着信拒否/許可設定	設定をOFFに設定(お買い上げ時)	1
	のモードを設定しま す。本コマンドの設定	n=1:パケット着信を許可 n=2:パケット着信を拒否	OK AT * DGANSM?
	は、設定コマンド入力		P BOANSWI
	後のパケット着信呼の		* DGANSM:0
	み有効です。 ^{※2}		OK
AT * DGPIR=	本コマンドの設定は、	n=0:パケット通信確立時、APNにそ	AT * DGPIR=0₽
<n></n>	発信時、着信時に有効	のまま接続(お買い上げ時)	OK
	です。	n=1:パケット通信確立時、APNに	AT * DGPIR? ✓
	ダイヤルアップネット	[184] を付けて接続	* DGPIR:0
	ワークの設定でも、接 続先の番号に「186」	n=2:パケット通信確立時、APNに	OK
	統元の番号に 186] (通知) / [184] (非	「186」を付けて接続 本コマンドとダイヤルアップネット	
	通知)を付けることが	ワークの両方で「186」(通知) /	
	できます。※2	「184」(非通知)を設定した場合	
		→P468	
AT * DRPW	FOMA 端末が受信す	「AT * DRPW」を設定すると" *	AT * DRPW↓
	る電波の受信電力指標	DRPW: < n > "の形式で表示されま	* DRPW:0
	を表示します。	ं	OK
			AT * DRPW=?
			* DRPW:(0-75) OK
			(表示可能な値の範囲
			を表示する)
+++	FOMA端末のモード		
	をオンラインデータ モードからオンライン		
	コマンドモードへ移行		
	します。		
	エスケープガード区間		
	は「1秒」の固定値で		
	す。		
AT+CEER	直前の通信の切断理由	「切断理由一覧」を参照 →P482	AT+CEER ₽
	を表示します。		+CEER:36
		_	OK
AT+CGDCONT	パケット発信時の接続	「ATコマンドの補足説明」を参照	「ATコマンドの補足
	先(APN)を設定し ます。 ^{※2}	→P482	説明」を参照
	まり。 ^^-		→P482

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CGEQMIN	PPPパケット通信確立時にネットワーク側から通知されるQoS(サービス品質)を許可するかどうかの判定基準を登録します。**2		「AT コマンドの補足 説明」を参照 →P482
AT+CGEQREQ	パケット通信を確立したときにネットワーク へ要求する QoS (サービス品質)を許可するかどうかの判定基準を登録します。※2	「ATコマンドの補足説明」を参照 →P483	「ATコマンドの補足 説明」を参照 →P483
AT+CGMR	FOMA端末のバー ジョンを表示します。		AT+CGMR 2 123456789 0123456 OK
AT+CGREG= <n></n>	ネットワーク登録状態を通知するかどうかを設定します。通知される内容は圏内/圏外です。※!	0:通知なし(お買い上げ時) 1:通知あり	AT+CGREG=1 OK (通知ありに設定) AT+CGREG? +CGREG:1,0 OK (通知あり、圏外を意 味している)
AT+CGSN	FOMA端末の製造番号を表示します。		AT+CGSN 123456789 012345 OK
AT+CLIP= <n></n>	64Kデータ通信の着信時に、相手の発信番号をパソコンに表示できます。** 1		AT+CLIP=0 ₽ OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CLIR= <n></n>	64ドデータ通信の発信 時に、電話番号を相手 に通知するかどうかを 設定します。**2	0:サービスご契約の設定に従う	AT+CLIR=2
AT+CMEE= < n >	FOMA端末のエラー レポートの有無を設定 します。** ¹	エラーを"ERROR"のみで表示するか、理由を文字あるいは数値でレポートするかを設定します。 <n> 0: リザルトコードを使用せずに"ERROR"を表示(お買い上げ時) 1: リザルトコードを使用し、数字で理由を表示 2: リザルトコードを使用し、文字で理由を表示 n=1またはn=2でエラーレポート表示に設定した場合、エラーレポートは次のように表示されます。"+CME ERROR: xxxx"(xxxxには、数字または文字が表示されます。「エラーレポートー覧」→P482)</n>	AT+CMEE=0 OK AT+CNUM ERROR AT+CMEE=1 OK AT+CNUM +CME ERROR:10 AT+CMEE? +CMEE:0 OK
AT+CNUM	FOMA端末の自局番 号を表示します。	「AT+CNUM」を実行すると "+CNUM: <number>, < type > "の形式で表示されます。 < number > 電話番号 < type > 129: 国際アクセスコード+を含まない 145: 国際アクセスコード+を含む</number>	AT+CNUM - + CNUM :,"+8190 12345678",145 OK
AT+CPIN	FOMA カードの暗証 番号を入力します。	PIN1 / PIN2、PINロック解除コードを入力します。 「リザルトコード」を参照 →P484	(PIN1 / PIN2 コードを入力) AT+CPIN="1234"

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CR= <mode></mode>	回線接続時に "CONNECT"のリザルトコードが表示される前に、パケット通信を表示するかどうかを設定します。** 1 着信時に拡張リザルトコードを使用するかどうかを設定します。** 1	<mode> □:表示しない(お買い上げ時) □:表示する パケット通信のときは、"GPRS"と表示され64Kデータ通信のときは</mode>	AT+CR=1 OK ATD *99 * * * 1# ON +CR:GPRS CONNECT AT+CR? +CR:0 OK AT+CRC=0 OK AT+CRC? +CRC:0
AT+CREG= <n></n>	ネットワークの圏内/ 圏外情報を表示するか を設定します。** 1	<n> 0:通知なし(お買い上げ時) 1:通知あり 「AT+CREG=1」に設定すると、圏内から圏外、または圏外から圏内へ移動したときに"+CREG:<stat>"の形式で通知されます。<stat>パラメータは「0,1,4」をサポートします。 <stat> 0:圏外 1:圏内 4:不明 「AT+CREG?」のとき"+CREG: <n>,<stat> のとき"+CREG:</stat></n></stat></stat></stat></n>	OK AT+CREG=1 OK (通知ありに設定) AT+CREG? +CREG:1,0 OK (通知あり、圏外を意味している)
AT+CUSD= <n></n>	付加サービス等に関す るネットワークの設定 を行います。	<n> 0:中間リザルト+CUSD: <m>[.<str>,<dcs>]を送出しない 1:中間リザルト+CUSD: <m>[.<str>,<dcs>]を送出する <str>は、0~9.#,*のみを許容とします。 <str>パラメータは、stringパラメータであるため、""で囲みます。</str></str></dcs></str></m></dcs></str></m></n>	AT+CUSD=0. "xxxxxxxxx" OK AT+CUSD=1." * 148 * 1 * 0000 #".0 +CUSD:0,"148 * 7 #".0 OK
AT+GMI	FOMA端末のメーカ の名前が半角英数字で 表示されます。		AT+GMI SANYO OK
AT+GMM	FOMA端末の製品名 が半角英数字で表示さ れます。		AT+GMM P FOMA SA800i OK
AT+GMR	FOMA端末のバー ジョンを表示します。	FOMA端末のバージョンを "VerX.XXX"などの形式で表示します。	AT+GMR Ver1.000 OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
-			
AT+IFC= <n,m></n,m>	パソコンとFOMA端 末間のローカルフロー 制御方式を設定しま す。※ 1	DCE by DTE (<n>) ①: フロー制御を行わない 1: XON/XOFFフロー制御を行う 2: RS/CS (RTS/CTS) フロー制御を行う (お買い上げ時) DTE by DCE (<m>) ②: フロー制御を行わない 1: XON/XOFFフロー制御を行う</m></n>	AT+IFC=2,2 ♣ OK
		2: RS/CS (RTS/CTS) フロー制御 を行う (お買い上げ時)	
AT+WS46= <n></n>	発信時に使用する無線 ネットワークを設定し ます。着信に影響を与 えるものではありませ ん。	n=22:FOMA ネットワーク(固定 値)	AT+WS46=22 🗗 OK
ATA	64K データ通信の着 信時に入力すると、着 信処理を行います。		RING ATA CONNECT
A/	直前に実行したコマン ドを再実行するときに 使用します。	前の応答が "ERROR" の場合 "ERROR" が返ります。	A/ OK
ATD	発信処理を行います。 *3	パケット通信: 「ATD*99***< cid># [4] 」 「ATD*99*** cid># [4] 」 「ATD*99#]を入力した場合は「< cid>=]」を用います。(< cid>の入力を省略した場合は、「< cid>=]」になります。) 「ATD184*99」で始まる書式を入力した場合は指定した< cid>に設定したAPNに対して"184"が付加されます。(発信者番号通知ありの"186"でも同様の操作ができます。)64 Kデータ通信: 「ATD[パラメータ][電話番号] [4] 」相手の電話番号に「0~9、*、#、A、a、B、b、C、c、D、d、- (ハイフン)、スペースT、t、P、p、!、W、w、@、(カンマ)」以外を設定した場合は、発信できません。の文字は入力可能ですが、ダイヤル時には認識されません。	ATD *99*** 1# CONNECT
ATE < n >	パソコンから送信され た本コマンドに対し て、FOMA端末がエ コーを返すかどうかを 設定します。※ 1	n=0:エコーバックなし n=1:エコーバックあり(お買い上げ時)通常はn=1で使用します。パソコンにエコー機能がある場合、n=0に設定すると文字が二重に表示されなくなります。	ATEI • OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
ATI < n >	パケット通信および 64Kデータ通信時に入 力すると、回線を切断 します。	n=0: NTT DoCoMo	(通信中) ++++ OK ATH P NO CARRIER
AIINI	唯成コートを扱小します。	n=1:製品名の略称を表示する (FOMA SA800i) n=2:製品のバージョンを "VerX.XXX"などの形式で表示する	NTT DoCoMo OK
АТО	通信中にオンラインコ マンドモードからオン ラインデータモードに 戻ります。		ATO P CONNECT
ATQ < n >	リザルトコードを表示 するかどうかを設定し ます。** ¹	n=0:表示する(お買い上げ時) n=1:表示しない	ATQ0OK
ATV < n >	リザルトコードの表示 方法を設定します。**1	すべてのリザルトコードを数字表記 あるいは英文字表記で表示します。 n=0:数字表記で表示する n=1:英文字表記で表示する(お買 い上げ時)	ATVI
ATX < n >	接続の"CONNECT" 表示に速度表示の有無 を設定します。また、 ビジートーン、ダイヤ ルトーンの検出を行い ます。** 1 ビジートーン検出: 接続先が通話中のと き、"BUSY" 応答を送 出します。 ダイヤルトーン検出: FOMA端末に接続されているす。 速度表示: 接続時の"CONNECT" 表示に速度を表示する かどうかを設定します。	n=1:ビジートーン検出なし、ダイヤルトーン検出なし、速度表示ありn=2:ビジートーン検出なし、ダイヤルトーン検出あり、速度表示ありn=3:ビジートーン検出あり、ダイヤルトーン検出なし、速度表示あり	ATX1
ATZ		FOMA端末のATコマンド設定値を 不揮発メモリの内容にリセットしま す。通信中に本コマンドを入力した 場合は、回線を切断してからリセッ トします。	(オンライン時) ATZ NO CARRIER (オフライン時) ATZ OK
ATS0= <n></n>	FOMA端末が自動着 信するまでの呼び出し 回数を設定します。 ^{※1}	n=0:自動着信なし(お買い上げ時) n=1~255:指定したリング数で自動 着信	ATS0=0

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
ATS2= <n></n>	エスケープキャラクタ の設定を行います。	n=0~127 (お買い上げ時n=43) n=127に設定するとエスケープは無 効になります。	ATS2=43
ATS3= <n></n>	復帰(CR)キャラク タの設定を行います。	ATコマンド文字列の最後を認識する キャラクタを定義します。エコー バックされたコマンド文字列とリザ ルトコードの最後に付きます。設定 値は変更できません。(お買い上げ時 n=13)	ATS3=13 •• OK ATS3?•• O 1 3 OK
ATS4= <n></n>	改行(LF)キャラク タの設定を行います。	英文でリザルトコードを表示する場合、[CR]キャラクタの後に付きます。 設定値は変更できません。(お買い上げ時n=10)	ATS4=10 A OK ATS4? A O 1 O OK
ATS5= <n></n>	バックスペース(BS) キャラクタの設定を行 います。	AT コマンド入力中にこのキャラクタを検出すると、入力バッファの最後のキャラクタを削除します。設定値は変更できません。(お買い上げ時n=8)	ATS5=8 OK ATS5? OO8 OK
ATS6= <n></n>	ダイヤルするまでの ポーズ時間(秒)を設 定します。	本コマンドによりレジスタは設定されますが、動作しません。 n:2~10 (お買い上げ時n=5)	ATS6=10 OK
ATS8= <n></n>	カンマダイヤルするま でのポーズ時間(秒) を設定します。	本コマンドによりレジスタは設定されますが、ポーズ時間(3秒)に影響しません。 n=0:ポーズしない n:1~255(お買い上げ時n=3)	ATS8=3 OK
ATS10= <n></n>	自動切断の遅延時間 (秒)を設定します。 (1/10秒) ^{※1}	本コマンドによりレジスタは設定されますが、動作しません。 n: ~255(お買い上げ時n=1)	ATS10=1
ATS30= <n></n>	データの送受信をこの 時間以上行わないと切 断します。	本コマンドの設定は、64Kデータ通信 時のみ有効です。 <n>は分単位で設 定します。 n:0~255(お買い上げ時n=0) n=0は不活動タイマオフ</n>	ATS30=3
ATS103= <n></n>	着サブアドレスを付け て発信する場合の区切 りを設定します。	本コマンドの設定は、64Kデータ通信 時のみ有効です。 n=0:*アスタリスク n=1:/スラッシュ(お買い上げ時) n=2:¥マークあるいはバックスラッシュ	ATS103=0
ATS104= <n></n>	発サブアドレスを付け て発信する場合の区切 りを設定します。	本コマンドの設定は、64Kデータ通信 時のみ有効です。 n=0:#シャープ n=1:%パーセント(お買い上げ時) n=2:&アンド	ATS104=0

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT¥S	現在の設定されている		AT¥S Į
	各コマンドとSレジス		E1 Q0 V1 X4
	夕の内容を表示しま		&C1&D2 &S0 &E1
	す。		¥VO
			S000=000
			S002=043
			S003=013
			S004=010
			S005=008
			S006=005
			S007=060
			S008=003
			S010=001
			S030=000
			S103=001
			S104=001
			OK
AT¥V <n></n>	接続時の応答コード仕	本コマンドは、「ATX <n>」コマンド</n>	AT¥V0
	様を選択します。※ 1	が n=0以外のときのみ有効です。	OK
		→P479	
		n=0:通信プロトコルリザルトコー	
		ドを使用しない(お買い上げ時)	
		n=1:通信プロトコルリザルトコード	
		を使用する	

- ※1「&W」コマンドでFOMA端末に記録されます。

- ※2 [&F] [Z]コマンドによるリセットは行われません。
 ※3 [ATDN』] や「ATDL』」でリダイヤル発信ができます。
 ※4 [&W] コマンドを使用する前に「Z] コマンドを実行すると、最後に記録した状態に戻り、それまでの変 更内容は消去されます。

切断理由一覧

■ パケット通信

値	理 由
27	APNが存在しないか、もしくは正しくありません。
30	ネットワークによって切断されました。
33	パケット通信の契約がされていません。
36	正常に切断されました。

■ 64K データ通信

値	理由	
1	指定した番号は存在しません。	
16	正常に切断されました。	
17	相手側が通信中のため、通信ができません。	
18	発信しましたが、指定時間内に応答がありませんでし	
	た。	
19	相手側が呼出し中のため通信ができません。	
21	相手側が着信を拒否しました。	
63	ネットワークのサービスおよびオプションが有効では	
	ありません。	
65	提供されていない処理速度を指定しました。	
88	端末属性の異なる端末に発信したか、もしくは着信を	
	受けました。	

エラーレポート一覧

数字表示	文字表示	理 由
10	SIM not inserted	FOMAカードがセットされてい ません。
15	SIM wrong	ドコモ以外のSIM(FOMAカードに相当するICカード)が挿入されています。
16	incorrect password	パスワードが間違っています。
100	unknown	不明なエラーです。

ATコマンドの補足説明

■ コマンド名: +CGDCONT=「パラメータ]

• 概要

パケット発信時の接続先(APN)の設定を行い ます。

大害。

+CGDCONT=[<cid>[, "PPP" [, "<APN>"]]] []

・ パラメータ説明

< cid > : l~l6 < APN > : 任意

※ < cid >は、FOMA端末内に登録するパケット 通信での接続先(APN)を管理する番号です。 FOMA端末では「1~16」が登録できます。お 買い上げ時、 < cid > = 1には、moperaに接 続するためのAPN(「mopera.ne.jp」)が、 <cid>=3にはmopera Uに接続するための APN (「mopera.net」) が登録されています。 <APN >は接続先を示す接続ごとの任意の文 字列です。

実行例

「abc」というAPN名を登録する場合のコマンド(<cid>=3の場合) AT+CGDCONT=3, "PPP", "abc"

OK

• パラメータを省略した場合の動作

AT+CGDCONT=

すべてのくcid>の設定をクリアします。ただし、「くcid>=1」と「くcid>=3」の設定はお買い上げ時の状態に再設定されます。

AT+CGDCONT= < cid >

指定されたくcid >の設定をクリアします。ただし、「くcid >=1」と「<cid>=3」の設定はお買い上げ時の状態に再設定されます。

AT+CGDCONT=?

設定可能な値のリスト値を表示します。

AT+CGDCONT?

現在の設定値を表示します。

■ コマンド名: +CGEQMIN=[パラメータ]

• 概要

PPPパケット通信確立時にネットワーク側から 通知される QoS(サービス品質)を許容するか どうかの判定基準値を登録します。

• 書式
AT+CGEQMIN=[< cid > [, , < Maximum bitrate UL >[.< Maximum bitrate DL >]]]]

• パラメータ説明

 $< cid > : 1 \sim 16$

< Maximum bitrate UL >

: なし(お買い上げ時) または64

< Maximum bitrate DL >

: なし(お買い上げ時)または384

※ < cid >は、FOMA端末内に登録するパケット 通信での接続先(APN)を管理する番号です。 FOMA端末では「1~16」が登録できます。お 買い上げ時、 < cid >=1には、mopera に接 続するためのAPN(「mopera.ne.jp」)が、 <cid>=3にはmopera Uに接続するための APN (「mopera.net |) が登録されています。 「Maximum bitrate UL」および「Maximum bitrate DLI では、FOMA端末と基地局間の 上りおよび下りの最低通信速度(kbps)を設 定します。「なし(お買い上げ時)」に設定した 場合は、すべての速度を許容しますが、「641 および「384」を設定した場合、これらの速度 以下の接続は許容されないため、パケット通信 が接続されない場合がありますのでご注意く ださい。

実行例

①上り/下りすべての速度を許容する場合のコマンド(< cid >=2の場合)

AT+CGEQMIN=2 OK

② 上り64kbps / 下り384kbps の速度のみ許容する場合のコマンド (< cid > =3の場合)

- ③ 上り64 kbps / 下りすべての速度のみ許容する場合のコマンド (< cid > =4の場合)AT+CGEQMIN=4,,64
- ④ 上りすべての速度/下り384kbps速度のみ許容 する場合のコマンド (< cid > =5の場合) AT+CGEQMIN=5…384OK
- パラメータを省略した場合の動作 AT+CGEQMIN=

すべての < cid > の設定をクリアします。

AT+CGEQMIN= < cid >

指定されたくcid>をお買い上げ時の状態に戻します。

AT+CGEQMIN=?

設定可能な値のリストを表示します。

AT+CGEQMIN?

現在の設定を表示します。

■ コマンド名:+CGEQREQ=[パラメータ]

• 概要

PPPパケット通信時の発信時にネットワークへ 要求する QoS (サービス品質) を設定します。

た書・

AT+CGEQREQ=[< cid >]

• パラメータ説明

上り64kbps/下り384kbpsの速度で接続を要求するコマンドのみ設定可能です。各cidにはその内容がお買い上げ時に設定されています。 くcid>:1~16

※< cid >は、FOMA端末内に登録するパケット通信での接続先(APN)を管理する番号です。FOMA端末では「1~16」が登録できます。お買い上げ時、< cid >=1には、moperaに接続するためのAPN(「mopera.ne.jp」)が、<cid>>=3にはmopera Uに接続するためのAPN(「mopera.ne.t」)が登録されています。

実行例

(< cid >=3の場合) AT+CGEQREQ=3 OK

• パラメータを省略した場合の動作

AT+CGEQREQ=

すべてのくcid>をお買い上げ時の状態に戻します。

AT+CGEQREQ= < cid >

指定されたくcid>をお買い上げ時の状態に戻します。

AT+CGEQREQ=?

設定可能な値のリスト値を表示します。

AT+CGEQREQ?

現在の設定を表示します。

リザルトコード

■ リザルトコード

数字表示	文字表示	意味	
0	OK	正常に実行しました。	
1	CONNECT	相手と接続しました。	
2	RING	着信が来ています。	
3	NO CARRIER	回線が切断されました。	
4	ERROR	コマンドを受け付けることができません。	
6	NO DIALTONE	ダイヤルトーンの検出ができません。	
7	BUSY	話中音の検出中です。	
8	NO ANSWER	接続完了 タイムアウトしました。	
100*	RESTRICTION*	ネットワークが規制中です。	
101	DELAYED	リダイヤル発信規制中です。	

^{※「}RESTRICTION」(数字:100)が表示された場合は、通信ネットワークが混雑しています。しばらくしてから接続し直してください。

■ 拡張リザルトコード

数字表示	文字表示	意 味
5	CONNECT 1200	FOMA端末-PC間速度1200 bpsで接続しました。
10	CONNECT 2400	FOMA端末-PC間速度2400 bpsで接続しました。
11	CONNECT 4800	FOMA端末-PC間速度4800bpsで接続しました。
13	CONNECT 7200	FOMA端末-PC間速度7200bpsで接続しました。
12	CONNECT 9600	FOMA端末-PC間速度9600bpsで接続しました。
15	CONNECT 14400	FOMA端末-PC間速度14400bpsで接続しました。
16	CONNECT 19200	FOMA端末-PC間速度19200bpsで接続しました。
17	CONNECT 38400	FOMA端末-PC間速度38400bpsで接続しました。
18	CONNECT 57600	FOMA端末-PC間速度57600 bpsで接続しました。
19	CONNECT 115200	FOMA端末-PC間速度115200bpsで接続しました。
20	CONNECT 230400	FOMA端末-PC間速度230400 bpsで接続しました。
21	CONNECT 460800	FOMA端末-PC間速度460800bpsで接続しました。

■ AT+CPIN?のリザルトコード

PIN2 状態 PIN1 状態	認証済み	入力待ち	ロック解除コード 入力待ち	ロック状態
認証済み	READY	SIM PIN2	SIM PUK2	READY
入力待ち	SIM PIN1	SIM PIN1	SIM PIN 1	SIM PIN1
ロック解除コード 入力待ち	SIM PUK1	SIM PUK 1	SIM PUK1	SIM PUK1
ロック状態	ERROR	ERROR	ERROR	ERROR

お知らせ

- ATV < n > コマンド (→P479) が n=1に設定されている場合には英文字表記 (お買い上げ時)、n=0に設定されている場合には数字表記でリザルトコードが表示されます。
- ・従来のRS-232 C で接続するモデムとの互換性を保つため通信速度の表示はしますが、FOMA 端末-PC間はFOMA USB 接続ケーブルで接続されているため、実際の接続速度と異なります。

■ 通信プロトコルリザルトコード

数字表示	文字表示	意 味
1	PPPoverUD	PPPoverUDで接続(BC=UDI、+CBST=116,1,0)
5	PACKET	パケットで接続

■ リザルトコード表示例

ATX Oが設定されているとき

AT¥Vコマンド(→P481)の設定に関わらず、接続完了の際にCONNECTのみの表示 となります。

文字表示例:ATD*99***1#

CONNECT

数字表示例:ATD*99***1#

1

ATX 4が設定されているとき

ATX4、AT¥V0が設定されている場合(お買い上げ時)

接続完了のときに、CONNECT < FOMA端末-PC間の速度>の書式で表示します。

文字表示例:ATD*99***]#

CONNECT 460800

数字表示例:ATD*99***1#

121

ATX4、AT¥V1が設定されている場合

接続完了のときに、次の書式で表示します。

CONNECT <FOMA端末 – PC間の速度><通信プロトコル><接続先APN >/<ト り方向(FOMA端末→無線基地局間)の最高速度>/<下り方向(FOMA端末←無線 基地局間)の最高速度>※

文字表示例:ATD*99***]#

CONNECT 460800 PACKET mopera.ne.jp/64/384

(mopera.ne.ipに、上り最大64kbps、下り最大384kbpsで接続したこと

を表します。)

数字表示例:ATD*99***]#

1215

※ AT¥V]が設定されている場合、<接続先APN>以降はパケットで接続している場合のみ表示され ます。



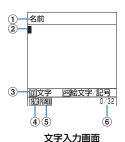
文字入力

文字入力について	488
かな方式で文字を入力する	<かな方式> 489
定型文を編集/登録する	<定型文編集 > 496
顔文字を編集/登録する	<顔文字編集 > 496
文字のコピー・切り取りと貼り付け	<文字コピー > 497
区点コードで入力する	<区点コード入力 > 500
よく使う単語を登録する	<ユーザー辞書登録> 500
学習情報を初期状態に戻す	<学習情報リセット> 502
ダウンロードした辞書を使用する	<ダウンロード辞書> 502
入力予測機能を設定する	<入力予測 > 502
2タッチ方式で文字を入力する	<2 タッチ方式 > 503
キーボード方式で文字を入力する	<キーボード方式 > 504

文字入力について

電話帳の名前入力や、メッセージの作成などでの文字入力のしかたについて説明します。

入力画面について



- 画面タイトル
- ② カーソル
- ③ガイド
- 4 現在の入力モード
- ⑤ 入力予測機能の設定
- ⑥ 「現在入力済みの文字数/最大入力文字数」または「残り入 カ可能文字数 | の表示

「元に戻す」機能について

- □ [元に戻す]を押すと、直前の動作を取り消すことができます。文字変換や削除、貼り付けな どで操作を間違えたときに押すと、確定前・削除前に戻すことができます。
- 元に戻すことができるのは直前の操作のみです。
- 文字変換の確定・削除など行った後、新たに次の操作を行った場合は 🖾 [元に戻す] は使え ません。

入力方式の設定について

お買い上げ時 かな方式

2 1 つ ~ 3 で を押す

かな方式 : 1 つのボタンに複数の文字が割り当ててあり、ボタンを押すたびに文字

が替わります。

2タッチ方式 :2つのボタンを押し、その組み合わせで文字を入力します。

キーボード方式: 画面に表示したキーボードの文字をカーソルで選択し、入力します。

文字入力中に切り替える

文字入力画面で (章) [機能] ▶ 「入力方式」を選択し、(●) を押す

(1 g) ~ (4 gH) を押す

区点コード : 4桁の区点コードを入力し、コードに対応する文字を入力します。

かな方式で文字を入力する

ここではかな方式での文字入力について説明します。

お買い上げ時の入力方式は「かな方式」、入力予測は「ON」に設定されています。
 入力方式の設定→P488、入力予測機能の設定→P502

漢字・ひらがなを入力する

<例>「鈴木」と入力するとき

◆ 文字入力画面で「すずき」と入力する

予測候補▼ 鈴木 寿松木 鰡 SUZUKI スズキ 錫 錫木 寿々喜 寿々木 寿州貴 周木 鋤 ① (3 **) **を3回押す**: 「す」が入力されます。

② ② を押す : カーソルがひとつ右に移動します。

3 🖫 を3回押す: 「す」が入力されます。

④ を押す : 濁点がつきます。⑤ ② を2回押す : [き] が入力されます。

- ダイヤルボタンの文字割当てについて→P517
- 1 文字削除するときは、 🚱 🖙 を押します。
- 確定していない文字をすべて削除する場合は、 🖭 を 1 秒以上押します。
- 😂 は文字によって「゛をつける」、「゜をつける」、「小文字にする」機能があります。
 - 例:「ぱ」を入力するとき→「は」を入力して 😂 を2回押します。
 - 例:「っ」を入力するとき→「つ」を入力して 😂 を2回押します。

🤰 🏈 🏈 で「鈴木」を選択し、 ⊙ を押す

鈴木■

「すずき」が「鈴木」に変換されます。

予測候補▼です の は に さん
ちゃん が 君 で って も
か だ ね を よ だけど

- ひらがなのまま確定する場合は、(∑) を押さずに (●) を押してください。
- 漢字ひらがなモード以外のモードで入力した文字は変換できません。
- 文章が一度に変換されない場合は、文節ごとに手順2を繰り返してください。
- ・確定しないで一度に入力できる文字は20文字までです。

■ 改行するとき

改行する位置にカーソルを移動し、(#%) を押す

• 入力画面によっては改行できない場合があります。

■ スペースをいれるとき

○ を押す

文字を入力しているときは、確定後に ② を押します。 文中にスペースを挿入するときは、記号として挿入します。→P493

■ 変換の文節を変更するとき

変換中に 🚱 でカーソルを移動させ、文の区切りを変更する

入力予測(入力予測 ON)で文字を入力する

入力予測機能を使うと、全文を入力しなくても予測候補から単語を選択して入力できます。一度 入力した単語は自動的に学習情報として登録され、予測候補に反映されるので、よく使う文字の 入力がすばやくできるようになります。

• 学習情報のリセットについて→P502

◆ 文字入力画面で「あ」を入力する

予測候補▼間 明日 後 朝 ありがとう ある あっ 朝 あった に 亜 ア 唖 姓 阿 蛙 吾 亞

読みが「あ」で始まる単語を予測し、予測候補を表示します。

•「あ」でよい場合は (●) を押してください。

⑦▶ ② で「明日」を選択し、 ⑥ を押す

続けて入力する単語を予測し、予測候補に表示します。

予測候補が多数ある場合は、 つや で次ページ・前ページを見ることができます。

入力予測を使わない(入力予測OFF)で文字を入力する

予測候補は表示されません。

<例>「鈴木」と入力するとき

◆ 文字入力画面で「すずき」と入力する

プト● を押す

「すずき」が「鈴木」に変換されます。

- 1 度で目的の文字に変換されない場合は、もう一度 ② を押してください。変換候補が一覧で表示されます。
- 変換候補が多数ある場合は、 ② で次ページ・前ページを見ることができます。

お知らせ

- 文字入力中に ③ [機能] を押して、機能メニューから入力方式と入力予測の設定を変更できます。
- 入力方式について→P488 入力予測について→P502
- 「入力予測 ON」設定時の文字入力中、変換中に ⑩ [変換] または ⑩ [予測] を押すことで、一時的に入力予 測 OFF / ON を切り替えられます。「入力予測 ON」から「入力予測 OFF」に切り替えたときに、1 度で目的の文字に変換されない場合は、Ѿ を押してください。変換候補が一覧で表示されます。

入力モード(入力する文字の種類)を切り替える

• 入力画面によって切り替えられる文字の種類は異なります。

文字入力画面で © 「文字」を押す



2 入力モードを選択し、●を押す

アイコン	モード	アイコン	モード
選	漢字ひらがなモード	R	全角カタカナモード
254	半角カタカナモード	Œ	全角英大文字モード
=	全角英小文字モード	J	全角数字モード
Æ	半角英大文字モード		半角英小文字モード
10	半角数字モード	縕	絵文字モード
a	記号モード	顫	顔文字モード
66	かなモード		

- アイコンの左の数字や記号を押しても選択できます。
- 文字入力画面で 🖘 「絵文字/記号」を押しても絵文字・記号・顔文字を入力できます。
- かなモードはユーザー辞書登録時の「よみ」入力画面でのみ使用できます。

文字を修正する

確定後の文字を修正します。

文字を挿入するとき

💶 🚱 で挿入する位置にカーソルを移動し、文字を入力する

カーソルがあたっている文字の左側に文字が挿入されます。

スペースも記号として挿入できます。

文字を削除するとき

💶 🚱 で削除する文字にカーソルをあて、 🙉 を押す

- カーソルが文中にあるとき
 - ☞ を押す

カーソルがあたっている 1 文字が削除されます。

⑩∞ を 1 秒以上押す

カーソルがあたっている文字とカーソルより後の文字がすべて削除されます。

- カーソルが文末にあるとき
 - ❷∞ を押す

カーソルの左にある1文字が削除されます。

⑩∞ を1秒以上押す

すべての文字が削除されます。

「゛」をつける・「°」をつける・小文字にする

▲ で文字を選択し、※ を押す

カーソルがあたっている文字に「゛」「゜」がつきます。または小文字になります。(文字によります。)入力したい文字になるまで、 ② を押してください。

カタカナを入力する

カタカナモードで入力する方法と、漢字ひらがなモードで入力してカタカナに変換する方法があります。

カタカナモードで入力する

- 🤈 文字を入力する
 - カタカナモードで入力した文字は変換できません。
 - ひらがなで入力してカタカナに変換する
- 漢字ひらがなモードで文字を入力し、(*) [英数カナ] を押す
 - (▼)を押しても、変換候補として選択できます。
- 🤈 目的の文字を選択し、 💿 を押す

英数字を入力する

英数字のモードで入力する方法と、漢字ひらがなモードで入力して英数字に変換する方法があります。

英数字モードで入力する

- 1 文字入力画面で © 「文字」 ▶ 原 / ② / ① / 原3 / ② / □ を選択し、 を押す
- 🤈 文字を入力する
 - ひらがなで入力して英数字に変換する

<例>全角でSANYOと入力するとき

- **1** 漢字ひらがなモードでですを4回 ▶ ②ゅうを1回 ▶ ⑥ で を2回 ▶ ◎ で 3回 ▶ ⑥ で 3 回押す
 - このとき画面には「めかひるふ」と表示されています。
 - ダイヤルボタンの文字割当てについて →P517
- (i) [英数カナ] を押す

全角英大文字、半角英大文字、全角英小文字、半角英小文字、全角数字、半角数字、全角 カタカナ、半角カタカナの変換候補が表示されます。

「SANYO」を押す

定型文を入力する

定型文を一覧から選択して挿入します。

- 定型文一覧 →P520
- 定型文を編集/登録できます。→P496

文字入力画面で (🕯) [機能] ▶ 「定型文」を選択し、 (🖜) を押す



カテゴリごとに定型文一覧が表示されます。

- (1) [カテゴリ] または (2) を押すと、定型文のカテゴリが切り 替わります。
- 全文を確認するときは、定型文を選択して ◎ [詳細] を押し ます。◎ [一覧] を押すと、定型文一覧に戻ります。

(1 g) ~ (9wxyz) を押す

カーソル位置に定型文が挿入されます。

お知らせ

- 挿入すると入力可能な文字数を超える場合、入力できない文字を含む定型文を挿入しようとした場合は、次 のいずれかのようになります。
- エラーメッセージが表示され、挿入されない
- 入力可能な文字数まで挿入される
- 入力できない文字がスペースで置き換えられて挿入される(スペースが入力できない場合は削除される)

記号を入力する

記号を一覧から選択して入力します。

- 記号一覧 →P519
- 記号は入力可能なもののみ一覧表示されます。

文字入力画面で 毎 「文字」 ▶ 🔝 を選択し、 • を押す



記号一覧が表示されます。

- 文字入力画面で(を) 「絵文字/記号 | を2回(絵文字が入力で きない画面では1回)押しても表示されます。
- 以前使用した記号が一覧の 1 行目に履歴として表示されます。
- (章) [半角] を押すと、半角記号一覧が表示されます。

記号を選択し、(•) を押す

記号が入力されます。

- 記号を連続して入力するとき
 - ① 記号を選択し、 ② [連続] を押す
 - ② 手順 ① を繰り返す
 - ③ (*) を押す

• 漢字ひらがなモードで「きごう」と入力して変換しても、記号を入力できます。

絵文字を入力する

絵文字を一覧から選択して入力します。

• 絵文字一覧 →P519

4 文字入力画面で ⑩「文字」▶ 🏔 を選択し、 • を押す



絵文字一覧が表示されます。

- 文字入力画面で ② 「絵文字/記号」を 1 回押しても表示されます。(絵文字が入力できない画面では表示されません。)
- 以前使用した絵文字が一覧の 1 行目に履歴として表示されます。
- (i) [絵2] を押すと、絵文字2の一覧が表示されます。

→ 絵文字を選択し、 ・ を押す

絵文字が入力されます。

- 絵文字を連続して入力するとき
 - ① 絵文字を選択し、図 [連続] を押す
 - ② 手順 ① を繰り返す
 - ③ () を押す

お知らせ

単語によっては漢字ひらがなモードで入力してから、絵文字に変換できるものもあります。(例:「はれ」 → ※)

顔文字を入力する

顔文字を一覧から選択して入力します。

- 顔文字一覧→P520
- 顔文字を編集/登録できます。→P496

4 文字入力画面で 図 「文字」 ▶ [6] を選択し、 ● を押す



顔文字一覧が表示されます。

- 文字入力画面で ② 「絵文字/記号」を3回(絵文字が入力できない画面では2回)押しても表示されます。(顔文字が入力できない画面では表示されません。)
- [カテゴリ] または ➡ を押すと、顔文字のカテゴリが切り 替わります。

つ (1 **) ~ (5 ½) を押す

顔文字が入力されます。

• 文字入力画面によっては入力モードが制限され、入力できない顔文字もあります。

■ 顔文字を連続して入力するとき

- ① 顔文字を選択し、 ② [連続] を押す
- ② 手順① を繰り返す
- ③ () を押す

お知らせ

• 漢字ひらがなモードで「かお」、「かおもじ」と入力して変換しても顔文字を入力できます。

いろいろな機能から引用して入力する

電話帳やリダイヤル・着信履歴、プロフィールの登録内容、テキストメモなどから文字データを 引用して入力します。

- 引用できる機能は、文字入力画面によって異なります。
- 同じ機能からの引用はできません。(例:電話帳登録中に電話帳からは引用できません。)

🚽 文字入力画面で 🖲 [機能] を押す

→ 引用先を選択し、 ● を押す

電話帳引用 : 電話帳に登録されている情報を引用します。

電話帳を検索し、(●) 項目を選択し、(●) を押します。

履歴引用 : リダイヤル、着信履歴、送信アドレス履歴、受信アドレス履歴を引用

します。

(1:) ~ (4:) を選択し、(●) 履歴を選択し、(●) を押します。

スケジュール引用:スケジュールに登録されている内容を引用します。

スケジュールを選択し、(●) 項目を選択し、(●) を押します。

テキストメモ引用: テキストメモを引用します。

テキストメモを選択し、

 を押します。

Bookmark 引用: Bookmark の URL を 引用します。

フォルダを選択し、
 Bookmarkを選択し、
 を押します。

プロフィール引用:プロフィールに登録されている情報を引用します。

項目を選択し、● を押します。

位置情報引用 :現在地確認で測位した位置情報や位置履歴、電話帳などに登録されて

いる位置情報を引用します。

・ 以降の操作: →P243「位置情報 URL を貼り付けるとき」手順②

 \sim (3)

バーコードを利用して入力する

文字入力画面からバーコードリーダーを起動してバーコードを読み取り、文字を入力できます。

1 文字入力画面で ③ [機能] ▶「バーコードリーダー」を選択し、④ を押す

- ・以降の操作:→P182「コードを読み取る」手順4~5
- 文字入力画面によってはバーコードリーダーを使えない場合があります。

定型文を編集/登録する

お買い上げ時に登録されている定型文を編集したり、新しい定型文を作成して登録したりできます。

お買い上げ時の定型文を編集/登録する

- 🤈 項目を選択し、 💿 を押す
 - 🝘 「自由固定文」を選択すると、新しく定型文を作成して登録できます。
- 🤦 定型文を選択し、 💿 を押す
- 🔼 定型文を編集し、 💿 を押す

定型文が登録されます。

- 全角32文字(半角64文字)まで登録できます。
- ・文字列をすべて削除した状態で(●)を押すと、お買い上げ時の定型文が登録されます。

お知らせ

• 定型文の文末に半角スペースは登録できません。文頭・文中の半角スペースは有効です。

定型文を初期状態に戻す

定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

- 自由固定文に登録されている定型文は消去されます。
- 項目を選択し、
 「リセット」を押す
- **3 ①***** 「1 件リセット」または ②***) 「全件リセット」を押す
- ▲ 端末暗証番号を入力し、 を押す
- **二** (1g) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2/19) 「いいえ」を押します。

顔文字編集

顔文字を編集/登録する

お買い上げ時に登録されている顔文字を編集して登録できます。

- 🤈 項目を選択し、 を押す

- 🤧 顔文字を選択し、 💿 を押す
- 🔼 顔文字を編集し、 💿 を押す

顔文字が登録されます。

- 全角7文字(半角14文字)まで登録できます。
- ・文字列をすべて削除した状態で (●) を押すと、お買い上げ時の顔文字が登録されます。

お知らせ

• 顔文字の文末に半角スペースは登録できません。文頭・文中の半角スペースは有効です。

顔文字を初期状態に戻す

顔文字をお買い上げ時の状態に戻します。

- **1** ● 9^{wry} ▶ 1 * ▶ 2^{sb} を押す
- ∮ 項目を選択し、
 ⑤ [リセット] を押す
- へ (1) 「1件リセット」または (2/h) 「全件リセット」を押す
- ___ 端末暗証番号を入力し、● を押す
- 🧲 🕼 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

文字コピー

文字のコピー・切り取りと貼り付け

入力した文字を範囲指定して、コピー・切り取りができます。コピー・切り取りされた文字列は、 貼り付けデータに保存され、いつでも貼り付けできます。

- 貼り付けデータは18件または全件で合計全角5000文字(半角10000文字)まで保存できます。
- 貼り付けデータが 18件保存されているとき、または貼り付けデータの合計文字数が全角 5000 文字(半角 10000 文字)を超えたときに新たにコピー・切り取りをすると、一番古い データが自動的に削除されます。

文字をコピーする/切り取る

- ◆ 文字入力画面で (章) [機能] ▶ 「コピー」を選択し、(●) を押す
 - 切り取りをするときは「切り取り」を選択し、● を押します。
 - •「切り取り」は範囲指定した文字を貼り付けデータに保存し、元画面からは消去します。
- 開始位置にカーソルを移動し、
 を押す
- へ 終了位置にカーソルを移動し、
 ・ を押す

範囲を指定してコピーする/切り取る

まずコピー・切り取りする範囲を指定します。

- ② [範囲] は確定した文字にカーソルがあたっていないと表示されません。
- ┩ 開始位置にカーソルを移動し、□ [範囲] を押す
- 🧇 終了位置にカーソルを移動し、 💿 を押す
- **ったり (1) 「コピー」または ②^**)「切り取り」を押す**
 - ユーザー辞書に登録するとき

範囲の文字をユーザー辞書に登録します。→P500

- 指定できる文字数は全角20文字(半角40文字)までです。
- ① ③**)「ユーザー辞書登録」を押す
- ②「よみ」を入力し、 ④ を押す
- 国語辞書を使用するとき

範囲の文字の意味や読みを調べて、文字入力画面に入力したり貼り付けデータとして保存したりします。

- ・ 指定できる文字数は 15文字までです。
- ① (4 %) 「国語辞書」を押す
- ② 単語を選択し、
 ・ を押す
- ③ () を押す
 - 検索結果からさらに調べるときは (1) [検索] を押します。
 以降の操作:→P437 「検索結果からさらに調べるとき」手順(2)
- 4 (1 🖁) ~ (3 👺) を押す

置換 :選択範囲の文字を検索結果と置き換えます。

挿入 :検索結果を選択範囲の前に挿入します。

コピー:検索結果をコピーし、貼り付けデータとして保存します。

- (5) (1 :) ~ (4 cm) を押す
 - 検索結果から、手順④の対象となる部分を選択できます。

文字を貼り付ける

コピー・切り取りした文字を貼り付けデータから選択して文字入力画面に貼り付けます。 画面によっては、貼り付けデータの一部分だけを選択して貼り付けることもできます。

1 文字入力画面で、貼り付ける位置にカーソル移動し、③ [機能] ► 「貼り付け」を選択し、④ を押す



貼り付けできないデータは一覧画面に表示されない場合があります。

貼り付けデータ 一覧画面

- プ データを選択し、● を押す
 - 一部分だけ貼り付けるとき
 - ① データを選択し、◎ [詳細] を押す
 - ② (章) [部分選択] を押す
 - ③ 貼り付ける範囲の始点にカーソルを合わせて を押す
 - ④ 貼り付ける範囲の終点にカーソルを合わせて を押す

貼り付けデータを削除する

- 貼り付けデータ一覧画面でデータを選択し、③ [削除] を押す
- 🤈 📆 「1 件削除」を押す
 - ② 「全件削除」のときは、端末暗証番号を入力し、 を押します。
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは(2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

お知らせ

- 貼り付けると入力可能な文字数を超える場合、入力できない文字を含むデータを挿入しようとした場合は、 次のいずれかのようになります。
- エラーメッセージが表示され、挿入されない
- 入力可能な文字数まで挿入される
- 入力できない文字がスペースで置き換えられて挿入される(スペースが入力できない場合は削除される)

区点コードで入力する

4桁の区点コードを入力し、コードに対応する文字を入力します。

区点コード一覧→P521

<例>「洋」(区点コード: 4546) を入力するとき

- **4** 文字入力画面で ② [機能]▶「入力方式」を選択し、**④** を押す
- 🤰 🐠 「区点コード」を押す



マ 区点コードを入力し (4gh) (5 ¼k) (4gh) (6mg))、 ● を押す

「洋」が入力されます。

- ・区点コード一覧から ② で選択し、 を押しても入力できます。 ② や ② で次ページ・前ページを見ることができます。
- 無効な区点コードは入力できません。
- 区点コード入力中に @ を押すと 1 桁の区点コードを消去できます。 @ を 1 秒以上押すと 4 桁の区点コードを消去できます。

■ 文字を連続して入力するとき

- ①区点コードを入力し、図 [連続] を押す
- ② 手順 ① を繰り返す
- ③ () を押す

ユーザー辞書登録

よく使う単語を登録する

よく使う言葉や単語をユーザー辞書に登録しておくと、変換のときに表示されるようになります。 長い言葉などを短いよみで登録しておくと入力が便利です。

100件まで登録できます。

単語を新規登録する

「よみ」は全角ひらがなで20文字まで、「単語」は全角20文字(半角40文字)まで登録できます。

<例>「さんよう」を「三洋電機」と変換するように登録するとき

🤈 🕫 [新規] を押す

- 🤧 「さんよう」を入力し、 💿 を押す
- ▲ 「三洋電機」を入力し、● を押す



🧲 📵 [登録] を押す

お知らせ

・ユーザー辞書一覧では「よみ」の50音順に表示されます。

登録した単語を編集する

- 夕 編集するユーザー辞書を選択し、● を押す
- 🤧 😘 「よみ」または 🕬 「単語」を押す
- ___ 内容を編集し、● を押す
- 🧲 📵 [登録] を押す

登録した単語を削除する

- 2 ユーザー辞書を選択し、◎ [削除] を押す
- 🤦 📆 「1件削除」を押す
 - 選択削除するとき
 - ① ②45 「選択削除」を押す
 - ②ユーザー辞書を選択し、 を押す
 - 解除するときは (*) を押します。
 - ③ 🔹 [実行] を押す
 - 全件削除するとき
 - ① ③ 「全件削除」を押す
 - ② 端末暗証番号を入力し、

 ・ を押す

🚹 📆 「はい」を押す

・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

学習情報リセット

学習情報を初期状態に戻す

文字入力で学習した情報をリセットします。絵文字・記号の入力履歴も削除されます。

- リセットされた学習情報は元に戻せません。
- 🤈 😘 「はい」▶端末暗証番号を入力し、 を押す
- 🤧 🕼 「はい」を押す
 - 中止するときは (2^{ng}) 「いいえ」を押します。

ダウンロード辞書

ダウンロードした辞書を使用する

ダウンロード辞書を設定しておくと、入力予測で予測候補として表示されるようになります。

- 辞書は、約64Kバイトまで、または5件まで設定できます。
- あらかじめ辞書データをダウンロードしておく必要があります。
- ● (9wx²) (1 *) (4 th) を押す
- 辞書を選択し、● を押す
 - 現在設定されている辞書は □になっています。解除するには辞書を選択し、 を押します。
 - [確認]を押すと、辞書の内容を確認できます。各辞書画面で単語を選択して を押すと、その単語の「よみ」を確認できます。
- (i) [実行] ▶(1i) 「はい」を押す
 - 中止するときは (2⁴/₂) 「いいえ」を押します。

入力予測

入力予測機能を設定する

お買い上げ時 ON

① 1 ** 「ON」または ②ABC 「OFF」を押す

- 文字入力画面で 🗊 [機能] を押す
- 「入力予測 ON」または「入力予測 OFF」を選択し、(●) を押す

お知らせ

• 「入力予測 ON」設定時の文字入力中、変換中に @ [変換] または @ [予測] を押すことで、一時的に入 カ予測OFF/ONを切り替えられます。「入力予測ON」から「入力予測OFF」に切り替えたときに、1度 で目的の文字に変換されない場合は、(◊)を押してください。変換候補が一覧で表示されます。

2タッチ方式

2タッチ方式で文字を入力する

2つのダイヤルボタンを押し、その組み合わせで文字を入力します。

- 数字、絵文字、記号、顔文字の入力方法はかな方式と同じです。
- 入力方式の設定→P488

入力モードを切り替える

2タッチ方式で入力中は、漢字ひらがなモード、全角力タカナモード、半角カタカナモード、半 角英字モード、かなモードのアイコンが次のように変わります。

- 10031 : かなモード | 万則: 全角カタカナモード
- 原則:半角カタカナモード
- 入力モードの切り替えかたは、かな方式と同じです。→P490
- かなモード以外は、すべて英字入力が可能です。

文字を入力する

<例>「すずき」と入力するとき

文字入力画面で「すずき」と入力する



- ③♥) > ③♥) を押す: 「す」が入力されます。
- ② (3)**) **を押す**: 「す」が入力されます。
- ③ 🐃 を押す : 濁点がつきます。
- **④** (2^{Agc}) ▶ (2^{Agc}) を押す: 「き」が入力されます。
- ・以降の操作はかな方式と同じです。→P489
- ダイヤルボタンの文字割当てについて→P518

キーボード方式で文字を入力する

画面に表示された文字をカーソルで選んで入力します。

入力方式の設定→P488

文字を入力する

< 例 > 「鈴木」と入力するとき

▼ 文字入力画面で ③ を押す。



キーボードが表示されます。

• (*******) ~ (*******) を押してもキーボードが表示されます。

→ キーボードで「すずき」と入力する

- キーボード内でカーソルを移動するには、を押します。
- キーボード表示中に文字入力画面内でカーソルを移動するには、
 でキーボードの
 「←」「→」を選択し、
 を押します。
- ①「す」を選択し、● を押す
- ② もう一度 () を押す
- ③「゛」を選択し、● を押す
- ④ 「き」を選択し、● を押す

🤧 🏻 [予測] を押す

キーボードが非表示になり、予測候補が表示されます。

入力予測機能の設定が「OFF」のときは、◎ [変換] ▶ ② を押すと変換候補が表示されます。

入力予測について →P502

• ひらがなのまま確定するときは、(*) [確定] を押します。

🔼 🚱 で「鈴木」を選択し、 💿 を押す

■ 改行するとき

- 入力画面によっては改行できない場合があります。
- ① 改行する位置にカーソルを移動する
- ② キーボードで 「 】」を選択し、 を押す
 - 改行する位置にカーソルを移動し、 (#3) を押しても改行できます。

スペースを入れるとき

- ① スペースを入れる位置にカーソルを移動する
- ② キーボードで「__」を選択し、 ④ を押す

■ 文字を削除するとき

- ①文字の上にカーソルを移動する
- ② キーボードで 🗓 を選択し、 💿 を押す
 - 削除する文字の上にカーソルを移動し、@ を押しても削除できます。

🧲 🕲 を押す

キーボードが非表示になります。

キーボードの 図を選択し、 ● を押しても非表示になります。

入力モードを切り替える

4 キーボードのアイコンを選択し、● を押す

絵あ	アカ	サタ	ナハ	マヤ	ラワ	_
記ア	イキ	シチ	ニヒ	ミユ	リヲ	
			ヌフ			
半小	エケ	セテ	ネヘ	メ゛	レュ	Ļ
X CL	オコ	ソト	ノホ	Ŧ°.	□←	→

例:全角カタカナモード

絵あ	0		2	3	4	5	6	7	8	9	
記 意 を 大 CL	а	b	С	d	е	f	g	h			k
顔 A1		m	n	0	p	q		S	t	U	٧
全大	W	Χ	у	Z			?		@		Ļ
X CL		Π	1			¥	3	#	×	←	→

例:半角英小文字・半角数字モード

アイコン	入力モード
あ	漢字ひらがなモード*
アナ全	全角カタカナモード*
ア十半	半角カタカナモード*
A1 + 全 + 大	全角英大文字・全角数字モード
A1 + 全 + 小	全角英小文字・全角数字モード
A1 + 半 + 大	半角英大文字・半角数字モード
A1 + 半 + 小	半角英小文字・半角数字モード
絵	絵文字モード
局	記号モード
顔	顔文字モード

※小を押すと、「あ」「い」「う」「え」「お」「つ」「や」「ゆ」「よ」「わ」は小さい文字になります。ただし、半角カタカナモードの「ワ」は小さい文字にはなりません。

- ■・Mは、選択して●を押すとを押すと■・大に表示が変わります。
- 入力画面によって使用できる入力モードは異なります。使用できないモードのアイコン などはキーボードで選択できません。
- ・文字入力画面で ® や を押しても入力モードを切り替えられます。→P490

お知らせ

• 漢字ひらがなモードで文字入力中は、キーボードの 習 / 図 は、入力予測 ON / OFF の設定を示す 図 / 図 に変わります。



付録/外部機器連携/困ったときには

メニュー一覧	508
ダイヤルボタンの文字割当て一覧(かな方式)	517
ダイヤルボタンの文字割当て一覧(2タッチ方式)	518
記号・絵文字・顔文字一覧	
定型文一覧	520
区点コード一覧	
マルチアクセスの組み合わせについて	525
マルチタスクの組み合わせについて	
FOMA 端末から利用できるサービス	527
オプション・関連機器のご紹介	
外部機器との連携	
データリンクソフトのご紹介	528
動画再生ソフトのご紹介	
困ったときには	
故障かな?と思ったら、まずチェック	529
こんな表示が出たら<エラーメッセージー	
保証とアフターサービス	
ソフトウェアを更新する <ソフトウェア更	
障害を引き起こすデータから FOMA 端末を守る < スキャン機	
携帯電話機の比吸収率(SAR)について	544

メニュー一覧

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

機能名	設定	データ	キッズ		
	שפשור	一括削除	モード中設定変更	お買い上げ時の設定	参照先
メール					
メール設定		1			
iモード問合せ設定	0	0	Α	すべて選択	P284
添付ファイル受信設定	0	0	Α	画像とメロディ	P286
メール選択受信設定	0	0	Α	OFF	P284
メロディ自動再生設定	0	0	А	自動再生する	P286
受信優先設定	0	0	Α	受信通知優先	P287
署名設定	0	0	Α	OFF	P283
引用符編集	0	0	Α	> (半角)	P284
文字サイズ設定	0	0	Α	標準	P287
スクロール設定	0	0	А	1行	P287
返信自動学習	0	0	Α	ON	P286
送信グループ登録	0	0	Α	登録なし	P285
SMS 送達通知設定	0	0	Α	OFF	P296
SMSメッセージ有効期限	_	_	Α	3日 ^{※3}	P296
SMS入力文字種設定	_	_	Α	日本語※3	P296
SMS センター設定	_	_	D	ドコモ*3	P297
メール設定確認	_	_	Α	_	P288
メール設定リセット	_	_	D	_	P288
パーソナル検索	_	_	Α	-	P280
SMS新規作成	_	_	Α	_	P293
iモード問合せ	_	_	Α	_	P260
受信BOX	_	○*1	Α	なし	P266
メール新規作成	_	_	Α	_	P242
メール選択受信	_	_	Α	_	P259
送信BOX	_	○*1	Α	なし	P266
チャットメール	_	0	Α	なし	P288
SMS問合せ	_	_	Α		P295
未送信BOX	_	○*1	Α	なし	P266
デコメールテンプレート	_	削除※2	Α	プリインストールデータ	P250
iŧ-ド		I.			•
iモード設定					
文字サイズ設定	0	0	Α	すべて標準	P221
スクロール設定	0	0	Α	1行	P221
画像表示設定	0	0	Α	表示する	P220
メッセージ自動表示設定	0	0	Α	メッセージR優先	P223
メッセージ添付メロディ設定	0	0	А	自動再生する	P223
iモーション自動再生設定	0	0	Α	自動再生する	P232
登録データ利用設定	0	0	Α	利用する	P220
効果音設定	0	0	Α	再生する	P220
iモード問合せ設定	0	0	А	すべて選択	P284

○:お買い上げ時の状態に戻ります。 は ② [機能] を押したときに表示されるメニューです。

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

	未暗証番号力	か必要 ロ			
機能名	設定 リセット	データ 一括削除	キッズ モード中 設定変更	お買い上げ時の設定	参照先
接続待ち時間設定	0	0	Α	60 秒間	P218
接続先設定	0	0	D	iモード(FOMAカード)	P219
証明書センター接続先設定	0	0	D	ドコモ	P229
証明書設定	0	0	С	すべて選択	P227
ユーザ証明書操作	_	_	С		P228
iモード設定確認	_	_	Α	_	P221
iモード設定リセット	-	_	D	_	P221
メッセージR	_	0	Α	なし	P224
メッセージF	_	0	Α	なし	P224
画面メモ	_	0	Α	なし	P208
iMenu	_	_	Α	_	P195
Bookmark	_	0	А	なし	P205
ラストURL	_	0	Α	なし	P198
Internet	_	0	А	URL履歴:なし URL入力:http://	P203
iモード問合せ	_	_	А	_	P224
アプリ		I	l		
iアプリBOX					
メインフォルダ	_	削除※2	Α	プリインストールデータ	P304
履歴表示	_	0	А	なし	P318
ソフト情報表示設定	0	0	Α	表示しない	P303
GPS		I	1		1
通知/提供設定					
現在地通知	_	_	Α	_	P335
現在地通知設定		I	l		
現在地通知先一覧	_	0	С	なし	P334
ワンタッチ通知先設定	0	0	С	なし	P336
測位モード設定	0	0	Α	標準モード	P335
定期現在地通知設定	0	0	С	無効	P336
位置提供設定				2	
位置提供可否設定	0	0	С	位置提供機能ON	P328
測位モード設定	0	0	A	標準モード	P332
接続先設定	0	0	C	契約時接続先	P333
サービス利用設定	0	0	С		P331
りと八円角改定			U	電源 OFF 通知設定:ON	1 001
電源OFF通知設定	0	0	С	通知間隔:15分	P331
位置履歴	_	0	Α	なし	P341
現在地確認設定		_		N. m. z. m. m.	Leci
GPS ボタン設定	0	0	А	地図を見る	P326
測位モード設定	0	0	А	標準モード	P326
GPSソフト	_	0	А	なし	P327
現在地確認	_	_	Α	_	P324

○: お買い上げ時の状態に戻ります。 は () [機能] を押したときに表示されるメニューです。

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

し: 「								
機能名	設定 リセット	データ 一括削除	キッズ モード中 設定変更	お買い上げ時の設定	参照先			
データBOX								
(フォルダ/データ一覧画面で)								
プログラム再生	0	0	А	ランダム再生 OFF、再生回数: 1 回	P390			
表示切替	0	0	А	12分割表示	P356、 366、376			
ファイルソート	0	0	А	日付順(新→旧)	P385			
セキュリティ設定	_	0	В	設定なし	P386			
ポイント再生	0	0	Α	フルコーラス再生	P382			
マイピクチャ					l .			
iモード	_	削除**2	Α	プリインストールデータ				
カメラ	_	0	Α	なし				
デコメールピクチャ	_	削除※2	Α	プリインストールデータ				
プリインストール	_	0	Α	プリインストールデータ	P356			
データ交換	_	0	А	なし				
アイテム	_	0	Α	なし				
ユーザーフォルダ	_	0	А	なし(フォルダ自体がありません)				
iモーション		0	, ,	0.0 () 370 143 0 3 0 0 0 0				
	_	0	Α	なし				
カメラ	_	0	A	なし				
データ交換	_	0	A	なし	P366			
ユーザーフォルダ		0	A	なし(フォルダ自体がありません)				
	_	0	А	なび(フォルタ日本がめりよせん)				
メロディ Iiモード				+c1				
	_	0	A	なし				
プリインストール	_	0	A	プリインストールデータ	P381			
データ交換	_	0	A	なし				
ユーザーフォルダ	_	O 3/4/19/2	A	なし(フォルダ自体がありません)	D07E			
キャラ電	_	削除※2	А	プリインストールデータ	P375			
カメラ	1		ı	T				
フォト撮影	_	_	A	_	P166			
ムービー撮影	_	I	А	_	P171			
バーコードリーダー(保存データ)	_	0	А	なし	P183			
メモメニュー								
伝言メモ設定	0	0	А	OFF	P81			
伝言メモ再生 (保存データ)	_	0	Α	なし	P84			
待受中音声メモ録音	_	-	А	_	P426			
待受中音声メモ再生(保存データ)	_	0	А	なし	P427			
通話中音声メモ再生(保存データ)	_	0	А	なし	P427			
テキストメモ(保存データ)	_	0	А	なし	P431			
ダイヤルメモ(保存データ)	_	0	А	なし	P73			
ツール			•	•				
電卓	_	_	А	_	P430			
アラーム	0	0	А	OFF	P406			
国語辞書	_	0	Α	過去の検索結果なし	P436			
ボイスレコーダー	1	-	I.					
録音	_	_	А	_	P397			
	<u> </u>		L	I				

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要 C:端末暗証番号が必要 D:不可

U : 编z	K暗証番号Z	か必要 ロ	. 个凹		
機能名	設定 リセット	データ 一括削除	キッズ モード中 設定変更	お買い上げ時の設定	参照先
再生	_	_	Α	_	P398
オリジナルデータ					
メニューアイコン	_	0	Α	プリインストールデータ	P382
祝日データ	_	0	Α	なし	P383
辞書	_	0	А	なし	P383
カテゴリアイコン	_	0	А	なし	P383
赤外線通信	-	ı	А	_	P391
バーコードリーダー(保存データ)	_	0	А	なし	P183
設定					
音/バイブレータ					
音量設定	0	0	А	すべてLEVEL3	P123
音設定					
音声着信	0	0	А	ジッパ・ディー・ドゥー・ダー	
テレビ電話着信	0	0	А	ジッパ・ディー・ドゥー・ダー	
公衆電話着信	0	0	Α	パターン4	
非通知設定着信	0	0	Α	パターン4	
通知不可能着信	0	0	Α	パターン4	P120
メール着信	0	0	А	クリスタル	
チャットメール着信	0	0	А	木琴	
メッセージR着信	0	0	А	クリスタル	
メッセージF着信	0	0	Α	クリスタル	
ボタン確認音	0	0	А	ドレミ	P124
オープントーン	0	0	А	オープントーン 1	D101
クローズトーン	0	0	Α	クローズトーン 1	P121
OK トーン	0	0	Α	ON	D10E
NG トーン	0	0	Α	ON	P125
充電確認音	0	0	Α	充電確認音 1	P125
応答保留音	0	0	Α	応答保留音 1	P75
通話中保留音	0	0	А	通話中保留音 1	P76
現在地確認	0	0	А	ハープ	
現在地通知	0	0	А	モールス信号	
定期現在地通知	0	0	А	モールス信号	P121
位置提供/通知	0	0	А	モールス信号	
位置提供/確認	0	0	А	ファンファーレ	
バイブレータ設定	0	0	Α	すべて OFF	P123
				お知らせLED / 通話イルミネーション	
				OFF	
				現在地確認、現在地通知	
		0		定期現在地通知	D107
LED設定	0	0	А	位置提供/通知、位置提供/確認	P137
				パターン:パターン1 カラー:7	
				その他すべて	
				パターン:メロディ連動 カラー:7	
通知時間設定	0	0	А	すべて5秒	P126

○: お買い上げ時の状態に戻ります。 は () [機能] を押したときに表示されるメニューです。

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

C:端末暗証番号が必要 D:个月							
機能名	設定 リセット	データ 一括削除	キッズ モード中 設定変更	お買い上げ時の設定	参照先		
マナー	0	0	А	サイレントバイブ 連続モード	P127		
呼出バイブ	0	0	Α	OFF	P124		
ディスプレイ							
待受画面設定							
壁紙設定	0	0	Α	ながれ星	P129		
iアプリ待受画面設定	0	0	Α	設定なし	P312		
時計/カレンダー設定	0	0	Α	デジタル時計(大)	P130		
発着信画面設定		I .					
音声発信	0	0	Α	発信(音声)			
音声着信	0	0	Α	着信(音声)			
テレビ電話発信	0	0	Α	発信(テレビ電話)			
テレビ電話着信	0	0	Α	着信(テレビ電話)	P132		
公衆電話着信	0	0	Α	着信(番号表示なし)			
非通知設定着信	0	0	Α	着信(番号表示なし)			
通知不可能着信	0	0	Α	着信(番号表示なし)			
背面時計設定	0	0	Α	時計(小)	P133		
背面通知表示	0	0	Α	ON	P133		
背面点灯色設定	0	0	А	本体色「トリコ」: カラー4 本体色「ミント」: カラー5 本体色「アクア」: カラー6	P133		
)	, ,	本体色「チェリー」: カラー 5本体色「ライム」: カラー 5	1 100		
背面表示	0	0	Α	時間経過でOFF	P133		
照明							
照明設定							
画面/ボタン照明	0	0	Α	ON	P134		
照明時間	0	0	Α	10秒			
常時点灯設定							
充電器接続	0	0	Α	OFF			
テレビ電話							
	0	0	Α	ON			
iモード	0	0	A A	ON OFF	P134		
iモード メール	_	_			P134		
	0	0	А	OFF	P134		
メール	0	0	A A	OFF OFF OFF 30秒	P134		
メール iアプリ	0	0	A A A	OFF OFF	P135		
メール iアプリ 省電力設定	0 0	0 0	A A A	OFF OFF OFF 30秒	P135		
メール iアプリ 省電力設定 テイスト設定	0 0	0 0	A A A	OFF OFF OFF 30秒	P135 P135		
メール iアプリ 省電力設定 テイスト設定 zキュリティ	0 0 0	0 0 0	A A A A	OFF OFF OFF 30秒 スタンダード	P135 P135		
メール iアプリ 省電力設定 テイスト設定 2キュリティ 防犯ブザー	0 0 0	0 0 0	A A A A	OFF OFF OFF 30秒 スタンダード	P135 P135 P348		
メール iアプリ 省電力設定 テイスト設定 2キュリティ 防犯ブザー 暗証番号変更	0 0 0	0 0 0 0 0	A A A A	OFF OFF OFF 30秒 スタンダード ブザー鳴動のみ	P135 P135 P348		
メール iアプリ 省電力設定 テイスト設定 2キュリティ 防犯ブザー 暗証番号変更 端末暗証番号	0 0 0	0 0 0 0 0	A A A A C C	OFF OFF OFF 30秒 スタンダード ブザー鳴動のみ	P135 P135 P348 P144 P56		
メール iアプリ 省電力設定 テイスト設定 2キュリティ 防犯ブザー 暗証番号変更 端末暗証番号 パスワード(数字)	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		A A A A C C B	OFF OFF OFF 30秒 スタンダード ブザー鳴動のみ 0000	P135 P135 P348		
メール iアプリ 省電力設定 テイスト設定 2キュリティ 防犯ブザー 暗証番号変更 端末暗証番号 パスワード(数字) シークレットモード			A A A A C C C B D	OFF OFF OFF 30秒 スタンダード ブザー鳴動のみ 0000 1111 OFF	P135 P135 P348 P144 P56 P153		

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

		機能名	設定 リセット	データ 一括削除	キッズ モード中 設定変更	お買い上げ時の設定	参照先
	クロース	ズロック	0	0	В	OFF	P152
	ダイヤル	レ発信制限	0	0	С	OFF	P151
	FOMA	カード (UIM)					
	PIN.	1 コード変更	_	_	D	0000 ** 3	P145
	PIN	2コード変更	_	_	С	0000*3	F 145
	PIN	1 コード入力設定	_	-	D	OFF	P144
	発着信息	夏歴表示	0	0	С	ON	P153
	PIM 🗆	ック	0	0	С	OFF	P149
	着信拒否	否設定	•		•		
	電話	帳指定	0	0	С	OFF	P153、 154
	電話	帳登録外	0	0	С	OFF	P157
	非通	知設定	0	0	С	OFF	
	公衆	電話	0	0	С	OFF	P155
	通知:	不可能	0	0	С	OFF	
通	話/通信	i	4				
Ιſ	エニーニ	キーアンサー	0	0	А	ON	P68
	開閉通	活設定	·		L		
	オー	プン通話	0	0	Α	OFF	P69
	クロ・	ーズ動作	·		L		
	音	声通話	0	0	А	切断	D00
	テ	レビ電話	0	0	А	切断	P69
	通話品質	質調整機能	1		I		
	通話	品質アラーム	0	0	А	アラーム高音	P125
	再接	続機能	0	0	Α	アラーム高音	P66
	ノイ	ズキャンセラ	0	0	А	ON	P66
	着信音と	出力先切替	0	0	А	イヤホン+スピーカー	P126
	呼出動作	作開始時間	1		I		
	無音	時間設定	0	0	А	OFF	P156
	無音	着信履歴表示	0	0	А	ON	P156
	プレフィ	ィックス設定	_	0	С	なし	P65
	サブア	ドレス設定	0	0	С	ON	P65
	オート記		0	0	А	OFF	P434
	イヤホン	ン自動発信設定	0	0	А	OFF	P434
	通話時間	閏表示	0	0	А	ON	P430
		時間	_	0	-	前回通話時間: 0 秒 積算通話時間 音声通話: 0 秒 デジタル通信: 0 秒	
	時間 / 料金	料金	-	○*4	-	前回通話料金: ¥XXXUXXXUXXX 積算通話料金 音声通話/デジタル通信: ¥0	P429
		リセット日時	_	0	_	前回リセット日時 積算通話時間:/_/:_ 積算通話料金:/_/:_	

○:お買い上げ時の状態に戻ります。 は (i) [機能] を押したときに表示されるメニューです。

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字) が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

C. 端末暗証番号が必要 D. 不可

C:端末暗証番号が必要 D:不可								
機能名		設定 リセット	データ 一括削除	キッズ モード中 設定変更	お買い上げ時の設定	参照先		
国際ダイヤル設定				•				
自動付加設定		0	0	С	ON	P64		
国際電話設定		0	0	С	名称:WORLD CALL 番号:009130010	P64		
時計				I				
日付時刻設定		_	_	Α	未設定	P50		
GPS 時刻設定		0	0	Α	OFF	P51		
オートパワー ON		0	0	D	OFF			
オートパワー OFF		0	0	D	OFF	P406		
リセット						l		
学習情報リセット		_	_	В	_	P502		
データー括削除		_	_	D	_	P436		
設定リセット		_	_	D	_	P435		
テレビ電話						1 100		
発信時自画像送信		0	0	Α	ON			
音声自動再発信設		0	0	A	OFF			
テレビ電話画面設		0	0	A	両方	P96		
画面サイズ設定	Æ	0	0	A	拡大表示	1 00		
送信画質設定		0	0	A	標準			
プレビ電話画像選	+0	U	0	А	惊牛			
プレビ电前四隊選	170	1	カメラオフ	I		1		
代替画像		○*5	カスフォフ (テレビ電話)	А	ブンブン(Dimo)	P90		
テレビ電話伝言	メモ画像	0	0	Α	伝言メモ(テレビ電話)			
応答保留画像		0	0	Α	応答保留(テレビ電話)	P94		
通話中保留画像	₹	0	0	Α	通話中保留(テレビ電話)			
キッズモード設定								
キッズモード		0	0	С	ON	P54		
ダイヤル発信制限		0	0	С	OFF	P151		
防犯ブザー		0	0	С	ブザー鳴動のみ	P348		
電源OFF通知設定	<u> </u>	0	0	С	電源 OFF 通知設定:ON 通知時間:15分	P331		
Select language	e	_	_	А	日本語	P139		
ネットワーク設定		_	_	С	_	P55		
ユーザー補助	<u> </u>							
文字入力								
定型文編集		_	0	А	定型文一覧	P496		
顔文字編集		_	0	A	顔文字一覧	P496		
ユーザー辞書編	重生	_	0	Α	なし	P500		
ダウンロード辞		0*6	0	A	なし	P502		
入力方式		0	0	A	かな方式	P488		
入力予測		0	0	A	ON	P502		
ソフトウェア更新		_	0%7	C	— UN	P537		
スキャン機能				_	フナカン機能設定・方効	P537		
		0	0	C -	スキャン機能設定:有効	P542 P435		
設定状況確認					_			
電池レベル表示		_	_	_	_	P47		

○:お買い上げ時の状態に戻ります。 は ② [機能] を押したときに表示されるメニューです。

キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

	機能名	設定 リセット	データ 一括削除	モード中設定変更	お買い上げ時の設定	参照先
	Select language	_	_	Α	日本語※3	P139
	ボイス通知	0	0	А	時刻+通知一覧	P437
	ガイド機能	_	_	_	_	P38
5	プロフィール(保存データ)	_	0	В	なし	P424
7	ライベート			I.		
	電話帳					
	グループ編集	_	O* 1	А	グループ名:グループ0~19 グループアイコン:グループ0~19 グループの各個別着信:OFF	P105
	文字サイズ設定	0	0	Α	標準	P110
	フォト表示	0	0	А	フォト表示 ON	P110
	電話帳データ	○*8	O*1	А	なし 検索: 行検索	P98
	時短検索	0	0	Α	回数順	P110
	着信許可/拒否設定	-	0	С	設定なし	P153、 154
	直デンへ登録	-	0	Α	なし	P115
	イヤホン自動発信先設定	0	0	Α	設定なし(メモリ番号499)	P433
	カレンダー			•		
	スケジュール一覧	_	0	А	なし	P417
	ToDo一覧	_	0	А	なし	P421
	休日設定	0	0	Α	日曜日、2006、2007年の祝日	P412
	シースルー表示	0	0	Α	ON	P413
	登録データ表示	0	0	А	アイコン	P413
	リダイヤル	_	0	Α	なし	DCO
	フォト表示/シースルー表示	0	0	А	フォト表示ON/シースルー表示ON	P60
	着信履歴	_	0	А	なし	D70
	フォト表示/シースルー表示	0	0	Α	フォト表示 ON /シースルー表示 ON	P70
	送信アドレス履歴	_	0	Α	なし	D001
	フォト表示/シースルー表示	0	0	А	フォト表示ON/シースルー表示ON	P281
	受信アドレス履歴	_	0	Α	なし	D001
	フォト表示/シースルー表示	0	0	Α	フォト表示 ON /シースルー表示 ON	P281
Ν	Wサービス	I.	I .			
	留守番電話	_	_	C*9	_	P441
	件数増加鳴動設定	0	0	А	メロディ:オルガン	P442
	キャッチホン	_	_	С	_	P443
	転送でんわ	_	_	С	-	P444
	迷惑電話ストップ	_	-	С	_	P446
	発信者番号通知	_	-	С	_	P51
	番号通知お願いサービス	_	_	С	_	P447
	通話中着信設定	_	_	С	_	P449
	着信動作選択	0	0	С	通常着信	P448
	遠隔操作設定	_	_	С	_	P449
	デュアルネットワーク	_	_	D	-	P447
	英語ガイダンス	_	_	Α	-	P448
_			1			

○: お買い上げ時の状態に戻ります。 は ③ [機能] を押したときに表示されるメニューです。 キッズモード中の設定変更 A:可 B:キッズモード中はパスワード(数字)が必要、通常モードは端末暗証番号が必要

U: 端末端証番号か必要 D: 小可													
機能名	設定 リセット	データ 一括削除	キッズ モード中 設定変更	お買い上げ時の設定	参照先								
追加サービス		•											
追加サービス	_	0	С	なし	P451								
応答メッセージ設定	_	0	С	なし	P451								
サービスダイヤル	-	_	А	_	P448								
マルチナンバー													
通常発信番号設定	_	_	С	_									
基本契約番号	-	_	С	_									
付加番号 1	0	0	С	名称:付加番号 1 番号:なし 音:イエロー・サブマリン	P449								
付加番号2	0	0	С	名称:付加番号2 番号:なし 音:イエロー・サブマリン									
通常発信番号設定確認	_	_	С	_									
メインメニュー、メールメニュー、	iモードメ	ニュー、GF	Sメニュー	-									
並べ替え	0	0	А	_	P135								
メニューアイコン	0	0	А	シンプル (メインメニュー、メールメニュー、 iモードメニュー、GPS メニュー)	P136								
メニュー説明表示	0	0	А	メニュー説明表示 ON	P137								
ジャンプメニュー	0	0	А	カレンダー、電卓、国語辞書、 アラーム、防犯ブザー デコメールテンプレート、 ボイス通知	P423								
マナーモード	0	0	А	OFF	P127								
公共モード(ドライブモード)	0	0	D	OFF	P77								
サイドボタン操作	0	0	Α	有効	P152								
貼り付け一覧	_	0	А	なし	P499								
文字入力			•										
学習情報	_	0	А	なし	P502								
絵文字/記号一覧履歴	_	0	А	なし	P493、 494								
テレビ電話通話中													
画面表示位置切替	0	0	А	親画面:相手画像 子画面:自画像	P95								
直デン	_	0	Α	なし	P115								

- ※ 1 FOMA カードに保存しているデータは削除されません。
- ※2 お買い上げ時に登録されていたファイルも削除されます。
- ※3 ご使用のFOMAカードが新規ご契約のものでない場合は、FOMAカードの設定によって異なる場合があります。
- ※4 積算通話料金は、お買い上げ時の状態に戻りません。
- ※5 「ブンブン (Dimo)」が削除されているときは「カメラオフ (テレビ電話)」になります。
- ※6 設定のみリセットされます。
- ※7 予約更新の設定は削除されます。
- ※8 検索方法のみリセットします。個別着信設定、画像設定は設定リセット対象外です。
- ※9 留守番メッセージ再生、メッセージ問合せ、表示消去はAです。

ダイヤルボタンの文字割当て一覧(かな方式)

ダイヤルボタンを必要回数押して文字を入力します。 カタカナ・英字・数字モードでは入力モードに従って、全角文字または半角文字が入力されます。

ボタン		入力モート	۲								
ハソノ	漢字ひらがな	カタカナ	英字(大文字)	英字(小文字)	数字						
1:	あいうえお	アイウエオ	. @/:~1	. @/:~1	1						
	あいうえお	アイウエオ	.@/:~1	.@/:~1	ļ						
2 ^{ABC}	かきくけこ	カキクケコ	ABC2	abc2	2						
3 DEF	さしすせそ	サシスセソ	DEF3	def3	3						
4 gHI / h	たちつてとっ	タチツテトッ	GHI4	ghi4	4						
(5 JKL)	なにぬねの	ナニヌネノ	JKL5	jkl5	5						
6 mno	まへふひむ	ハヒフヘホ	MNO6	mno6	6						
7 PORS	まみむめも	マミムメモ	PQRS7	pqrs7	7						
8 tuv	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	TUV8	tuv8	8						
9wxyz 6	らりるれろ	ラリルレロ	WXYZ9	wxyz9	9						
Open ()	わをんゎ、。 −・~!?□	ワヲンヮ、。-·~!?□ ワヲン、。-·~!?□	0	0	0						
*	* (濁点) 大文字 · 小	。 (半濁点) (文字の切替	大文字・小	文字の切替							
#5.0 777	文字確定前:入力した文字をボタンに割り当てられた1つ前の文字にする 文字確定後:改行 ^{※1}										
(E)		絵文字/記号/顔3	文字の挿入		·						

- □はスペースです。入力画面によっては入力できない場合があります。
- 入力画面により、入力できない文字や記号は表示されません。
- (**)・(#): は電話番号入力画面では「*」・「#」の入力になります。
- は半角モードで入力した場合です。
- ※1 一部の入力画面では改行できないことがあります。

ダイヤルボタンの文字割当て一覧(2タッチ方式)

■ 漢字ひらがなモード、かなモード(原理 600 **3表示時)

						2#	行目				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	い	う	え	お	Α	В	С	D	Е
	2	か	き	<	け	2	F	G	Н		J
	3	さ	U	す	ŧ	そ	K	L	М	N	0
	4	た	ち つ		て	٢	Р	Q	R	S	Т
桁目	5	な	C	ぬ	ね	の	U	V	W	Χ	Υ
左	6	は	\mathcal{O}	ıΣı	^	ほ	Z	?	!	_	/
	7	ま	み	む	め	も	¥	&		a	
	8	や	(Ø)	よ	*	#		•	% 1
	9	Ś	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	h	* *2	° *2	6	7	8	9	0

- 空欄はスペースです。
- ※1 ② ▶ ◎ と押すと、大文字/小文字入力を切り替えます。小文字で入力できるのは の文字です。文字を入力してから ② を押しても大文字/小文字入力を切り替えられます。(その文字に対してのみの切り替えです。)

※3 1039 表示時はひらがな以外入力無効です。

						2#]目				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	ア	イ	ウ	I	オ	Α	В	С	D	Е
	2	カ	+	ク	ケ		F	G	Н	1	J
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	K	L	М	N	0
	4	タ	タチ		テ	7	Р	Q	R	S	Т
桁目	5	ナ	-	ヌ	ネ	7	U	V	W	Х	Υ
<u>≠</u>	6	八	L	フ	^	ホ	Z	?	!	_	/
	7	マ	Ш	\triangle	Х	Ξ	¥	&		a	
	8	ヤ	(ユ)	Ξ	*	#		•	% 1
	9	ラ	リ	ル	レ		1	2	3	4	5
	0	ワ	ヲ	ン	* *2	° *2	6	7	8	9	0

- 空欄はスペースです。
- ※1 ② ▶ と押すと、大文字/小文字入力を切り替えます。小文字で入力できるのは の文字です。文字を入力してから ② を押しても大文字/小文字入力を切り替えられます。(その文字に対してのみの切り替えです。)

例:「ァ」を入力する場合→⑧ット⑩ット13 ト13 または 13 ト13 ト25

- ※2 「゛」と「゜」は、小文字モードでは「,」と「。」の入力になります。
- ※3 原園 表示時は英字・数字・記号以外入力無効です。

お知らせ

- 入力画面によって入力できない文字があります。
- 半角カタカナモード以外で「゛」・「゜」は単独で入力できません。

記号・絵文字・顔文字一覧

■ 記号一覧

半	角											
<u>.</u> !"#\$%&'()*+,/:;<=	> ? @ [¥]^_`{ }~。「」、	· - * °										
全 角												
□、。, • : ; ?! ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	▽▼※〒→←↑↓=∈∋ カケΑΒΓΔΕΖ ΚΛΜΝΞΟΠΡ ♥ヨ∠1 つ ∂ ∇ = ≒≪≫	ΣΤΥ εζη πρσ ΒΓД										

山はスペースです。

■ 絵文字一覧

絵文字 1										
※○→8 → 0 至 ↑ Y Y X B O P M M M M M M M M M M M M M M M M M M										
絵文字2										
『『日命/氏ぐぐ日ふり 開図日園→↑『添上木』 ************************************										

お知らせ

•「絵文字」をiモード端末以外の携帯電話やパソコンなどに送信した場合、正しく表示されない場合がありま す。また、iモード端末でも相手の機種によっては正しく表示されない場合があります。

■ 顔文字一覧

カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容
笑い	0(^-^)0	挨拶	(-^O^-)	その他	() zzZ
	(^0^)		(*^o^*)		m () m
	(^o^) /		('o ') /		ZZzz。。
	(*^_^*)		(·o·) /		V (^-^) V
	(^_^) v		(~つ~) /		(^ 3 ^)-☆Chu!!
泣き	(T_T)	汗	(^_^;)		
	(ToT)		(;)		
	(>_<)		(^, ^;)		
	(;_;)		(-0-;)		
	(∋_∈)		f^_^;		
怒り	(`ε´)	えっ?	(・_・) エッ?		
	(` ^ ′)		(• _ • ;)		
	(#)		(*_*)		
	(-"-;)		(?_?)		
	(`o´)		(O ;)		

定型文一覧

カテゴリ	内容
インターネット	@docomo.ne.jp
	.ne.jp
	.co.jp
	.com
	.or.jp
	.ac.jp
	http://
	www.
	http://www.
挨拶	ありがとうございました
	おはようございます
	お疲れ様です
	こんにちは
	こんばんは
	おやすみなさい
	Happy birthday!
	A HAPPY NEW YEAR!
	Merry Christmas!
伝言	連絡ください
	携帯に電話して
	メールして
	あとで電話するね
	またメールするね
	遅れます
	すぐ行きます
	迎えにきて!
	がんばって!!

カテゴリ	内容
返事	Thank you!
	ありがとう
	ごめんなさい
	OK!
	NG!
	了解!
	ゴメン!
	大丈夫!
	今電話できない
ビジネス	いつもお世話になっております。
	至急電話ください。
	電車遅延のため、遅れます。
	申し訳ありません。
	よろしくお願いいたします。
	後ほどご連絡いたします。
	変更します。
	中止します。
	延期します。
自由固定文	

区点コード一覧

- 区点コード一覧の表示は、実際と表示の見え方が異なる場合があります。
- 区点コード一覧で該当する文字がない区点コードを入力すると、スペースが入力される場合と、入力自体ができない場合があります。

入力自体ができない場合があります。													
区点 区点 区点 (1~3桁目 O 1 2 3 4	4桁目 区点 5 6 7 8 9 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1	区点 区点4桁目 1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9										
010 (添元)、。、。 011 ! 。。。。。 012 、 >) // 全 013 - / ~	: ; ; ? 075 076 077 077 078	бвгде ёжзий клмнопрсту фхцчш щъыьэ юя	191 蟹開階貝凱劾外咳害害崖 192 慨概涯碍蓋街該嚇客害 193 馨蛙垣柿蛎鈎礦穫的 194 拡撹格核殼獲確穫覚角										
014 ""() (015 ⟨⟩ ⟨» Γ 016 + - ± x ÷ 017 ≥ ∞ ∴ \$ 9 € 019 ★ ○ ● ◎ ◇			196 顎掛笠樫橿梶鰍潟割喝 197 恰括活褐褐轄 3 褐轄 198 198 叶嗾桰茅萱										
$ \begin{array}{cccc} 020 & & & & & & & \\ 021 & & & & & & \\ 022 & & & & & & \\ 023 & & & & & & \\ 024 & & & & & & \\ \end{array} $	€ ∋ ⊆ ⊇ 131 132 133 3 3 134	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ① ① ① ② ③ ④ ⑥ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ② ② ④ ⑥ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ② □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	202 幹患感慣憾換敢柑桓棺 203 款歓汗漢澗潅環甘監看 204 笑節簡緩缶翰旺縣夢観										
026 027 028 029	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	km mg kg cc m $\mathbb{T}_{\mathbb{T}}}}}}}}}}$	206 諸孔宮岸巌坑澏眼岩翫 207 贋雁頑顏願 き 企 伎 危 喜器										
031 032 033 034 035 R S T U V	O 1 2 3 160 9 161 C D E F G 162 M N O P Q 163 W X Y Z 164 a b c d e	要 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で 要 表 で を ま で で ま で で ま で で で で で で で で で で で	210 機 帰 毅 気 汽 畿 祈 季 稀 211 紀 徽 規 記 貴 起 軌 輝 飢 騎										
037 fghij 038 pqrst 039 z 040 ああいい	k I m n o 164 u v w x y 165	以伊位 依偉 囲夷 要以 伊 位 易衣	212 鬼話 大學										
041 おかきしちにいる がきしちにいる かかさただびぼよん 044 045 ひぼまよん 046 047 048 ぬる 048 048 048 048 048 048 048 048 048 048	めもゃやゅ 171 るれろゎわ 172	院陰隠韻 古 右 宇 烏 羽 丑 雅 臼 臼 閨 噴 欝 蔚 鰻 姥 厩 浦 瓜 閨 噂	216										
050 051 052 053 053 054 054 054 055 055 054 054	173 ウケエエオ 174 クグズセゼデ 175 マクズツアババホ 178 マンハベペカロ 179 メント 179 メント 179 メント 179	云 東 東衛閥接 東 東 東 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京	226 227 228 228 230 230 231 232 232 232 245 256 257 257 258 258 258 258 258 258 258 258 258 258										
	カケ 179 180	おが汚甥	it										
060	E Z H Θ I 181 Ο Π P Σ T 182 γ δ ε ζ η 182 ν ε ο π ρ 183	かり、「下化」	235 繋罫茎荊蛍計詣警軽頚 236 繋罫芸沖線 鶏芸沖 線芸沖 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第										
065 оти ф х 070 АБВГ 071 ИЙКЛМ	ψω 184 185 ДЕЁЖЗ 186 НОПРС 187	家寡科暇果架歌河火珂湖条稀髓花带茄荷鱼	239										
072 Т У Ф Х Ц 073 Ь Э Ю Я 074	ЧШЩЪЫ 188 189 a 190	我牙画队芽蛾賀雅餓駕介会解回戏塊壞 恢懷戒拐改 灰界皆 絵芥	243 244										

区点 1~3桁目		4桁目 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	0	1 2		区点 4		l 6 7	7 8	9	区点 1~3桁目	0	1 2	2 3	区点 ⁴	4桁E 5	■	7	8 9
245 246 247 248 249 250 251 252	糊 顧 田 胡 插 插 插 插 插 插 插 插 插 插 悟 校 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇 唇	虎午碁候 好康語 等三誤光 孝恒 医舌误 多型 医牙囊炎 医牙囊炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤	315 316 317 318 319 320	須炊	· 酢睡髄菅澄	回厨	逗衰数裾	吹遂枢	垂酔趨	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	諏 水 随 杉	377 378 379 380 381 382 383 384	宕盗答 鐙憧鴇独	島淘筒董陶撞蓋読	鳥房唐鳥頁司寻厉情易統藤騰瞳徳橡	投灯到討闘童涜	搭燈 謄働胴特	東当 豆動萄督	桃痘 踏同道禿届	
253 254 255 256 257 258 259 260	航砿号告忽 荒鋼合国惚此 行閣壕榖骨頃 境降拷酷狛今	東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東	320 321 322 323 324 325 326 327	脆籍接蝉	姓正誠隻績摂仙器	背 請 惜 責 設 千	成生逝戚赤窃占	政盛醒斥跡節宣	整精青昔蹟説専	争者后切	棲製税積拙舌戦	388	寅頓謎軟	酉香 難難	桑 鈍 奈 鈴 二	奈楢 尼	那馴こ弐	内縄	河 乍畷 匂	豚 近
261 261 262 263 264 265	官 民 根 梱 冺	根 和 艮 魂	328 329 330 331 332	選全	撰旋繊遷禅 **	唐唐	泉線舛閃糎で	: 噌	薦前	全賎	践然曾	389 390 390 391 392 393		计如 寧乃膿	3. 京 京 京 京 京 京 京 一 京 一 京 一 京 一 京 三 宗 三 宗 三 宗 三 宗 三 宗 三 宗 三 宗 三 宗 三 宗 三	ぬ熱埜蚤	年嚢		捻	濡 裤燃 燃
266 267 268 269 270 271 272 273	rt 精 性 性 に 性 に に に に に に に に に に に に に	作 束 糸 蛨 伎	333 334 335 336 337 338 339 340	倉捜漕草霜	楚蘇喪掃燥荘騒曚	奏掻痩蒼増	遡爽操相藻憎	鼠宋早窓装	祖僧層曹糟走の財命を	D. 模 彩 送 惣 槍 綜 遭	叢想槽聡鎗	393 394 395 396 397 398 399	拝倍陪柏	派排培這泊鄉	女某電台 杯梅秤箔	婆盃楳矧粕麦	巴罵牌	芭背	肺買	覇非輩売博曝
273 274 275 276 277 278	使刺司史嗣子屍市師志	し 仕仔伺 仕仔伺 四十始姉姿	341 342 343 344 345 346		臓束袖 多舵帯苔大		記駄	騨戴	側属尊 堕体替隊滝貝則排 妥地秀寡浦	員村民物	遜 打耐胎	400 401 402 403 404 405	畑 抜半	筏 限 罗	人鉢鳩	溌 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	肇発塙斑藩盤	蛤板販	氾 :	幡伐伴汎釆蛮
279 280 281 282 283 284 285	学 耳軸湿 溶 時間 沙 化 実	璽 病式	347 348 349 350 351 352 353	棚担綻	托茸叩谷探胁	R.机型型型架 拓蛸達鱈歎蛋	沢只辰樽淡	鷹濯 奪誰湛	琢影脱丹	毛 異単豆	啄濁 辿坦箪	405 406 407 408 409 410 411	Bt i	异构流流	皮	碑飛美匹筆	樋疋	緋簸 髭	備)彦)	皮肥尾 漆暖
286 287 288 289 290 291	展社尺惹腫綬 終輯 窓紗杓主趣需宗繍週稿者灼取酒囚就習酋舎謝爵守首収州臭酬	部射遮釈朱受 愁蒐醜! 說那若狩寿 洲襲住! 於說那若狩寿 洲襲住! 於完整 一次	354 354 355 356 357	暖 智畜中	檀 池竹仲	男 稚蓄忠	談を置る	値致秩	知蜘窒柱猪	也弛	恥 い 発 着	412 413 414 415	百評蛭敏	謬豹鰭瓶	· 表頭品 下表 一 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	標病斌	浜	瀕	貧 :	票鋲賓 富
292 293 294 295 296 297 298	從夙述旬於我宿後婚別,然不知知。	獣 就 塾 熟 財 強 別 に に に に に に に に に に に に に	358 359 360 361 362 363	丁暢調	.耐兆帖朝諜朕	明 喋 广 牒 跳	寵弔町銚	張郎	彫 雅 雅 原 原	改 懲 長 勅	挑蝶步	416 417 418 419 420 421 422	膚	芙 訁	普負	賦部服覆噴	赴封 淵墳	楓	附(
299 300 301 302 303 304 305		型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型	363 364 365 366 366 367	嬬	追柘紬	吊刀	釣って	鶴	拇椿 亭底	責 坪 氏学	旧壷	422 423 424 425 426	幣	平野編	华 柄 辞 碧	別返	瞥	蔑	箆(兵米偏娩
306 307 308 309 310 311	低照紹詳丈情醸 蝕院紹詳丈情醸 蝕傷病 對人物 医骨髓管 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰人姓氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒	関鍾城状 織侵 色娠 融 食 食	368 369 370 371 372 373	剃悌艇 的鉄転	貞抵訂邸笛典顛 呈扱語奠遞塡点	"提蹄釘鏑天伝	定梯逓鼎溺展殿	帝汀 泥哲店澱	点。 一位 人名	三負 星数塞 屋	締	426 427 428 429 430 431	穂俸抱 蜂亡望鉾牧	保募包棒法褒品	輔慕民女包方列奉犬廖凡鋪慕報方烹豐坊冒頬釦盆	圃	1-45	歩母峰 胞飽	甫簿峯 芳鳳忙謀墨堀	補善崩 萌鵬房
312 313 314 315	性 院 長 長 長 長 長 長 兵 長 兵 長 兵 長 兵 長 長 長 長 長 長	機侵森臣人迅 地唇棒芯仁陣 地唇棒芯仁陣 地震深親塵	373 374 375 376	堵賭	塗 好 番 労	層の	徒砥	- 斗砺	杜源努度	克 登 登	吐菟奴套	432 433 434 435 436	亡望鉾牧本	房某防睦翻	前奉犬 廖 凡 坊 冒 頬 釦 盆	妨約北勃	帽肪僕没	<u> </u>	忙謀墨堀	房貌撲幌

				_	7.1-	4 +V= -	_								-7.⊢	1 V= -	_				-:				_	7.1-	4 +V= -	_			_
区点 1~3桁目	0	1	2	3	4	4桁E 5	∄	7	8	9	区点 1~3桁目	0		3	4	4桁目	6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3	4	4桁目	6	7	8	9
436 437 438 439 440	鱒	枚桝麿漫	毎亦万蔓	哩俣慢	摩槙又満	磨幕	膜	麻枕沫		妹柾侭	488 489 490 491 492 493	僮儡兢	改受賈維竟傅僊僵儮兩	信傳儉嚴兪	傲僂儁儻兮	僖儂儿冀	僞儖兀冂	僥儕兒囘	僭儔兌册	偸 僣儚兔冉	564 565 566 567 568 569	愴慴憇應懣戉	博慯憬懷懶戍	慂慥憔懈懺戌	懃懴	慳慟憊懆懿戛戮	懽	慘慓憫懋懼	慙慵憮罹懾 🌣	慚憙懌懍戀 _	懦戈
440 441	蜜	湊	蓑	味 稔	未脈	魅妙	巳粍	箕民	岬眠	密	494 495 496 497	問ン几刎剞劒	夬冱	神気制	凰刳	况凵刹	凾剏	凅 刄 剄	刋剋	幕凛刔剌	570 571 572 573	打抓拆:	戞扣抖擔	戡扛拔拈	扠抃拜	扨抔拌	戰扼拗拊	戲抂拑拂	戳抉抻拇:	抛	
441 442 442	夢	無	牟	矛	b	鵡り				務 冥	498 499 500 501	親	刺翅弹勃	劑	劼	劵		勍	勗	劔勞匈	574 575 576 577	掉	掟	挪	捫楡	挂掎捩搖	掾	拯掫揩搆	拵捶揀搓	捐掣揆搦	
443 444	名免	命棉	明綿	盟緬	迷面	鉛麺				滅	502 503 504	甸世尼	10 富二字	9 他 1 卷	上世厂	一卉厖	匣卍厠	匯凖厦	匱卞厥	匳 [] 厮	578 579 580		 据撥據	搦撩	搏撈擅	摧撼擇	摯撻	搏 擘	摎擂	攪擱	撕擧
444 445 446 447	孟目紋	毛杢門	猛勿匁	盲餅	網尤	耗戻	摸蒙籾	模儲貰	茂木問	妄 黙 悶	505 506 507 508 509	厰叭吩咒咥	入时中唯	- 吽 ! 咏	回咄	咎	呟	吼呱	吮呷	叨吶呰咸	581 582 583 584 585	舉擺攵敞斷	擠攀攷敝旃!	擒擡擽收敲旆!	抬攘攸數卒	擣攜畋斂旌	他女	攬攤敖變協	擶攣敕斛旛	擴攫敍斟旙	擲攴敘斫无
447 448 449	矢鑓	厄	役	也約	冶薬	夜訳	爺躍	耶靖	野柳	弥薮	510 511 512 513		迟更疑	咤哭啖	咨咾哺啗啾	哢唸		啝	喙	唏啌喀喃	586 587 588 589	斷无易晟暨	『早晏哲暹	呆晄晰	暃	旄昃晁暈暼	死 定 所 映	添香晝暉		澱	元昴晨暝
449 450 451 452	悠祐	愉諭憂裕	愈輸揖誘	油唯有遊	癒佑柚邑		勇涌雄	友猶融	宥猷タ	幽由	514 515 516 517	喩嘔嘴嚀	刺鼓斯鼻鸣鸣鸣	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	噫嚏	嗟嘛噤嚥	嗄嗹嘯嚮	嗜噎噬嚶	嗤噐噪嚴	嗔營嚆囂	590 591 592 593	曳杂枉	曄曷杁杰柯	曉暸朏朸枩妇	朖朷杼	瞥曚朞杆杪り	曠朦杞枌恆	昿朧杠枋	曦霸杙枦切	曩朮杣枡な	杤枅
452 453 454 455 456	窯	与揺羊慾	誉擁耀抑	輿曜葉欲	預楊蓉沃	傭様要浴	幼洋謡翌	妖溶踊翼		予庸用陽	518 519 520 521 522 523	圷 坩坩	· 医圆边球球		圉圓址垳埖	團坏垤埣	堋	· 嗇埀垰堙	圜垈埃堝	囮 圦坡埆塲	594 595 596 597 598 599	枷柢桀梟梵椢	^凡柮桍梏梠椦棔棠楜	枩枴枹栲梭梺棡棧棯楸	柎桎梔椏	枳柆梳條梍棍		枸檜桙梃椁	柤栞档檮棊	柞框桷梹椈	柝栩桿桴棘
456 457 458		裸卵	来	莱	頼	ò	洛	絡	落	羅酪	524 525 526 527 528	堡墟壗壻	黄豆	慢堰	壜	墸壤會	墮壟夛	壅壯梦	壓壺	墹壑壹夬奘	600 601 602 603 604	棹楷楙榿	棔棠楜椰槁	棧棯楸楡槓	楫	:棍椶椪楔楝槎	椒椚楾榁塞	接椣楮楪槊	棗椡椹榲槝	棣棆楴榮榻	椥楹椽槐 慇
458 459 460 461	履葎降	李痢掠	裏略	理裡劉	璃里流		陸琉	律留っ	利 率硫	立粒	529 530 531 532	奢 姜婀	干好好好	L 獎 妝 姚 城	@ 佞娥娶	侫娟婢	妣娑婪	妲娜媚	一姆娉媼	姨姨媾	605 606 607 608	榧樛樔樶	樮槿槫	横權樊橇的	樒橢	榜槲櫁橙	槧樣	紹樅樓橈	槞榱橄樸	槨樞 慣 楊	樂槭橲檐
462 463 464 465	隆両糧厘	竜凌良林	淋	侶料遼燐	慮梁量琳る	涼陵臨れ	虜猟領輪	了療力隣	売瞭緑鱗	僚稜倫麟	533 534 535 536 537	· 嫋嬌孀學寔	單子 產課	嬲孚〔實	嫐孛它寢	嬪孥宦寞	嬶孩宸寥	嬾孰寃寫	孃孳寇寰	嫻孅孵寉寶	609 610 611 612 613	檍 櫑欖歉	橸檠檗櫟鬱歐	樊橇檄蘗檪欟歙	檢檻櫚欸歔	檣櫃櫪欷歛	櫂櫻盜歟	檸欅欹歡	檳蘗飮歸	檬櫺歇歹	櫞欒歃歿
466 467 468 469 470	瑠嶺齢漣	塁怜暦煉蓮	歴簾	累礼列練錬	類苓劣聯	鈴	伶隷裂	例零廉	冷霊恋	励麗憐	538 539 540 541 542	岑 名	配麦含养	尿孱岫峽	屬岻峺	判岶		- 岩岷峪	峅崋	尸 岌岾崕	614 615 616 617 618	妖殯毬氣汾	[殄殲毫汞汨]	家殃殱毳汕汳		残殷麾汪沐	殼氈	殞毆氓沍泱	殤毋气沚泓	殪毓氛沁沽	沛
470 471 472 473	露牢肋	労狼録	婁篭論	廊老	名弄聾	魯朗蝋	楼	炉榔六		路漏禄	543 544 545 546 547 548	巓怒	13 登勝官	帽嶮巛帷	嶽巫幄	差隆已幃	嵶	嶇嶼帋幎	嶄巉帚幗	崘嶂巍帙幔庠	619 620 621 622 623 624	泅 洽浚涵淅	汞汨泝沺洸浹淇淺	涂	洵涎涸	沾泙洳涕淆淕	洒濤淬	洟洌涅淞淮	淹淌	洶涓渕淨湮	洫浤渊淒渮
473 474 475 476 477	枠碗	鷲腕	亙	倭亘			歪藁	賄蕨	脇椀	惑湾	549 550 551 552 553	で は かい は か	百廛	廐	殷廚廴弩彗				盛코	广	625 626 627 628 629	渙湃滉溥	《湲渺溷滂*	小湟湎滓溟 滯	// 渾渤溽潁涯	!渣滿溯溉	無 湫渝滄灌	/	// 浪溂滔滸	注湍溪滕滾	(菏渟溘溏漿 潯潦濬瀁瀾炳焕熄燎
478 479 480 481	埀	弌 乘	丐亂:	丕丁	个豫章	丱 事	へ舒	丼弐5	ノモ	人亞	554 555 556 557	廬彝彎徃徠悳怕協情 惠愆: 屬	7. 目皇 3. 弗瓦二神徭 恰恰!	医睫孔 化多角性 化甲烷苯基苯甲酰甲二苯甲酰胺甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲	司很忖怙怺怙	《徑忻恂恚』	/徇忤怩恁惚	 弃彁彭從忸怎恪恬	-徙忱忽恷』	3.徘忝怛恟苇	630 631 632 633	> 潜澳濔屬	☆漾潜澣濘歩	『漓潭澡濱潭	協憲選擇業	M澆潼澹濛浃	潺潘濆瀉潺	漕 澎澪瀋海	澁澑濟濺	澀濂濕瀑潭	潯潦濬瀁 專
482 483 484 485 486	业仂佝侑俑:	· 仗佗佯俚:	几仞佇來俐	京仭佶侖俤!	完仟侈儘俥:	丱亊亶价侏俔倚倬	从伉侘俟倨	70佚佻俎倔	人估佩俘倪!	1.佛佰俛倥	558 559 560 561 562	勝情 惠愆! 東愆!	21早肖卷皇17世十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	心悃悖忰愀:	付悚悗悽惴!		刊 悧悵愃	in 格惘惚	惡慍惻	悸愕惱	634 635 636 637 638	剷 瀲炮熙熕:	應灑烟熙熨!		開 炙烝榮燗!	加炒烙煌熹	깯炯焉煖熾	温烱烽煬燒	漁炬焜熏燉	깨炸焙燻燔	顺炳焕熄燎
487	倅	伜	俶	倡	倩	倬	俾	附	們	1兩	563	愍惶	夏 慇	く「気	怒	愧	慊	愿	幁	愬	639	煗	燬	燧	燵	熆					_

	E F 4 '5 E				
区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1	区点 ~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1	区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
640 641	燹 燿 爍 爐 爛 爨 爭 爬 爰 爲 爻 爼 爿 牀 牆 牋 牘 牴 牾	716 717	艝艚 艟 艤 艢 艨 艪 艫 舮 艱 亞 芍 苒 苴 茎 苺 莓 范 苻 草	792 793	鏨鏥鏘鏃鏝鏐鏈鏤鐚鐔 鐓鐃鐇鐐鐶鐫鐵鐡鐺鑁
642	爲爻爼爿牀 牆牋牘牴牾 犂犁犇犒犖犢犧犹犲狃	718	艷 艸 艾 芍 芒 芫 芟 芻 芬 苡 苣 苟 苒 苴 苳 苺 莓 范 苻 苹	794	
643	种 狄 狎 狒 狢 狠 狡 狹 狷 倏	719		795	鑷鑽鑚鑼鑾钁鑿門閇閊
644 645	猗猊猜猖猝猴猯猩猥猾 獎獏默獗獪獨獰獸獵獻	720	茵茴茖茲茱荀茹荐荅 茯茫茗荔莅莚莪莟莢莖	796	閔 閑 閘 間 閨 閨 閧 閭 閼 閻 閻 閾 闊 鬩 闍 闌 闔 闖
646	獎 獏 默 獗 獪 獨 獰 獸 獵 獻 獺 珈 玳 珎 玻 珀 珥 珮 珞 璢	721 722	苞 茆 苜 茉 苙 荷 茆 荐 菘 芍 菇 菇 菇 菇 菇 菇 菇 菇 菇 菇 茏 荚 莪 蓣 莇 莊 荼 苋 荳 荵 莠 莿	797 798	
647	琅瑯琥珸琲琺瑕琿瑟瑙	723	莨 菴 萓 菫 菎 菽 萃 菘 萋 菁	799	陏陋陷陜陞
648 649	瑁瑜瑩瑰瑣瑪瑶瑾璋璞 璧瓊瓏瓔珱	724 725	蒂萇菠菲萍葱 萠莽萸蔆 菻葭萪萼萼蒄葷蒟蒟葢 蒂葩葆萬葯葹蕳蓊葢	800 801	陝 陟 陦 陲 陬 隍 隘 隕 隗 險 隧 隱 隲 隰 隴 隶 隸 隹 雎
650	壁瓊瓏瓔珱 凱瓣瓧瓩瓮瓲瓰瓱瓸	726	菻 葭 萪 萼 蕚 蒄 葷 葫 蒭 葮 帯 葩 葆 萬 葯 葹 萵 蓊 葢 蒹	802	險 隧 隱 隲 隰 隴 隶 隸 隹 雎 雋 雉 雍 襍 雜 霍 雕 雹 霄 霆
651	瓷 甄 甃 甅 甌 甎 甍 甕 甓 甞	727	蒿 蒟 蓙 蓍 蒻 蓚 蓐 蓁 蓆 篦	803	霈 霓 霎 霑 霏 霖 霙 霤 霪 霰
652 653	甦 甬 甼 畄 畍 畊 畉 畛 畆 畚 畩 畤 畧 畫 畭 畸 當 疆 疇 畴 疊 疉 疂 疔 疚 疝 疥 疣 痂 疳	728 729	蒡 蔡 蓿 蓴 蔗 蔘 蔬 蔟 蔕 蔔 蓼 蕀 蕣 蕘 蕈	804 805	霹霽霾靄靆靈靂靉靜靠靤醌靨勒靫靱靹鞅靼鞁
654	<u></u>	730	蕁 蘂 蕋 猫 薀 薤 薈 薑 薊	806	蘇 鞆 鞋 鞶 氉 谿 鞨 鞦 鞣 毲
655	痃 疵 疽 疸 疼 疱 痍 痊 痒 痙	731	薨 蕭 薔 薛 藪 薇 薜 蕷 蕾 薐	807	鞴 韃 韆 韈 韋 韜 韭 齏 韲 竟
656 657	痣 痞 痾 痿 痼 瘁 痰 痺 痲 痳 瘋 瘍 瘉 瘟 瘧 瘠 瘡 瘢 瘤 瘴	732 733	藉 薺 藏 薹 藐 藕 藝 藥 藜 藹 蘊 蘓 蘋 藾 藺 蘆 蘢 蘚 蘰 蘿	808	韶 韵 頏 頌 頸 頤 頡 頷 頹 顆 顏 顋 顫 顯 顰
658	濕 瘍 鴻 温 滬 凊 滬 澱 筁 埠 瘰 瘻 癇 癈 癆 癜 癘 癡 癢 癨	734		810	顧 顴 顳 颪 姵 贻 颶 飄 醥
659	癩 癪 癧 癬	735	蚋 蚌 蚶 蚯 蛄 蛆 蚰 蛉 蠣 蚫	811	飆飩飫餃餉餒餔餘餡餝
660 661	癲 衣 癸 發 皀 皃 皈 皋 皎 皖 皓 晳 皚 皰 皴 皸 皹 皺 盂	736 737	蛔 蛞 蛩 蛬 蛟 蛛 蛯 蜒 蜆 蜈蜀 蜃 蛻 蜑 蜉 蜍 蛹 蜊 蜴 蜿	812 813	
662	皖 皓 晳 皚 皰 皴 皸 皹 皺 盂 盍 盖 盒 盞 盡 盥 盧 盪 蘯 盻	738	蜀 蜃 蛻 蜑 蜉 蜍 蛹 蜊 蜴 蜿 蜷 蜻 蜥 蜩 蜚 蝠 蝟 蝸 蝌 蝎	814	饐 饋 饑 饒 饌 饕 馗 馘 馥 馭 馮 馼 駟 駛 駝 駘 駑 駭 駮 駱
663	眈 眇 眄 眩 昵 眞 眥 眦 眛 眷	739	蝴蝗蝨蝮蝙	815	駲 駻 駸 騁 騏 騅 駢 騙 騫 騷
664 665	眸 睇 睚 睨 睫 睛 睥 睿 睾 睹 瞎 瞋 瞑 瞠 瞞 瞰 瞶 瞹 瞿 瞼	740 741	蝓 蝣 蝪 蠅 螢 螟 螂 螯 蟋 螽 蟀 蟐 雖 螫 蟄 螳 蟇 蟆 螻	816 817	驅 驂 驀 驃 騾 驕 驍 驛 驗 驟 驢 驥 驤 驩 驫 驪 骭 骰 骼 髀
666	瞽瞻矇矍矗 爾矜矣矮矼	742	蟯 轟 蟠 蠏 蠍 蟾 蟶 蟐 蠎 蠎	818	
667	砌 砒 礦 砠 礪 硅 碎 硴 碆 硼	743	蠑蠖蠕蠢蠡蠱蠶蠹蠧蠻	819	髫 髮 髴 髱 髷
668 669	碚碌碣碵碪碯磑磆磋磔 碾碼磅磊礊	744 745	蠑蠖蠕蠢蠡蠱蠺蠧蠧蠻 衄衂衒衙衞衢衫衷衾袞 衵衽衹衲袂袗袒袮袙袢	820 821	[] [] [] [] [] [] [] []
670	碃 磚 磽 磴 礇 礒 礑 礙 礬	746	袍 袤 袰 袿 袱 裃 裄 裔 裘 裙	822	魎 魑 魘 魴 鮓 鮃 鮑 鮖 鮗 鮟
671	礫 祀 祠 祗 祟 祚 祕 祓 祺 禄	747	裝裹褂裼裴 裨裲褄褌褊	823	鮠 鮨 鮴 鯀 鯊 鮹 鯆 鯏 鯑 鯒
672 673	禊 禝 禧 齋 禪 禮 穰 禹 禺 秉 秕 秧 秬 秡 秣 稈 稍 稘 稙 稠	748 749	褓 襃 褞 褥 褪 褫 襁 襄 褻 褶 樓 禪 禅 襠 襞	824 825	鯣 鯢 鯤 鯔 鯡 鰺 鯲 鯱 鯰 鰕 鰔 鰉 鰓 鰌 鰆 鰈 鰒 鰊 鰄 鰮
674	稟 禀 稱 稻 稾 稷 穃 穗 穉 穡	750	襦 襤 襭 襪 襯 襴 襷 襾 罩	826	鰛 鰥 鰤 鰡 鰰 鱇 骜 鱆 鰾 鱚
675	穢 穩 龝 穣 穹 穽 窈 窗 窕 窘 窖 窩 竈 窰 窶 竅 竄 窿 邃 竇	751	聚 覊 覓 覘 覡 覩 覦 覬 覯 覲 覺 覽 覿 觀 觚 觜 觝 觧 觴 觸	827	鱠 鱧 鱶 鱸 鳧 鳬 鳰 鴉 鴈 鳫
676 677	窖窩竈窰窶竅竄霳邃竇	752 753	覺 覽 覿 觀 觚 觜 觝 觧 觴 觸 計 訖 訐 訌 訛 訝 訥 訶 詁 詛	828 829	鴃鴆鴪鶱鶑鴣鴠鵄鴕鴒 鵁鴿鴾鵆鵈
678	嫌竭蝉炙笏 笊色笳答笙	754	詒 詆 詈 詼 詭 詬 詢 誅 誂 誄	830	鵝 鵞 鵤 鵑 鵐 鵙 鵲 鶉 鶇
679	竦竭竰笂笏笊笆笳笘笙 笞笵笨笶筐 筺笄筍笋筌筅筵筥筴 筧莋筱筬筮箝箘箟箍箜	755	海 誡 誑 誥 誦 誚 誣 諄 諍 諂 諚 諫 諳 諧 諤 諱 謔 諠 諢 諷	831	鶇鵯鵺鶚鷣鶩鶲鷄甾鶻
680 681	筐 笄 筍 笋 筌 筅 筵 筥 筴筧 筰 筱 筬 筮 箝 箘 箟 箍 箜	756 757	說 說 說 語 語 問 謂 說 證 證 證 證 證 證 證 證 證 證 說 說 說 說 說 說 說 說 說 說 說 說 說	832 833	弱 鶺 鷆 鷏 鷂 鷙 鷓 鷸 鷦 鷭 鷯 鷽 鸚 鸛 鸞 鹵 鹹 鹽 麁 麈
682	箚 箋 箒 箏 筝 箙 篋 篁 篌 篏	758	謳 鞫 謦 謫 謾 謨 譁 譌 譏 譎	834	麋 麌 麒 麕 麑 麝 麥 麩 麸 麪
683	箴 篆 篝 篩 簑 簑 篦 篥 籠 簀	759	證證證證證	835	麭靡覺黎黏黐黔黜點黝 點 點 點
684 685	族 () () () () () () () () () ()	760 761	澡 譬 譯 譴 譽 讀 讌 讎 讒 譲 讖 讙 讚 谺 豁 谿 豈 豌 豎	836 837	點黨黯黴壓黷黹黻黼黽鼇鼈皷鼕鼡鼬鼾齊齒
686	籘籟籤鑑籥 離 籵 粃 粐 粤	762	豐 豕 豢 豬 豸 豺 貂 貉 貅 貊	838	齔 齣 齟 齠 齡 齦 齧 齬 齪 齷
687 688	粭粢粫粡粨粳粲粱粮粹 粽糀糅糂糘糒糜糢鬻糯	763 764	2 親 親 豼 貘 戝 貭 貪 貽 貲 貳 貮 貶 賈 賁 賤 賣 賚 賽 賺	839 840	齲 齶 龕 龜 龠 堯 槇 遙 瑤 凜 熙
689	糖 糴 糶 糺 紆	765	期 贄 贅 贄 贇 贏 贍 贐 齎 贓 [040	堯 槇 遙 瑤 凜 熙
690	対 紜 紕 紊 絅 紘 紮 紲 紿	766	賍贔贖赧赭 支赳趁趙跂		
691 692	紵 絆 絳 絖 絎 絲 絨 絮 絏 絣 經 綉 絛 綏 絽 綛 綺 綮 綣 綵	767 768	趾趺跏跚跖跌跛跋跪跫 跟跣踢蹀踉跣		
693	緇綽綫總綢綯緜綸綟綰	769	蹂 踵 踰 踴 蹊		
694	縅 緝 緤 緞 緻 緲 緡 縅 縊 縣	770	蹇 蹉 蹌 蹐 蹈 蹙 蹤 蹠 踪		
695 696	縡縒縱縟縉縋縢繆繦縻 縵縹繃縷縲縺繧繝鏾繞	771 772	蹣 蹕 蹶 蹲 蹼 躁 躇 躅 躄 躋 躊 躓 躑 躔 躙 躪 躡 躬 躰 軆		
697	繙繚繹繪繩繼繻纃緕繽	773	躱 躾 軅 軈 軋 軛 軣 軼 軻 軫		
698	辦 繿 纈 纉 續 纒 纐 纓 纔 纖	774	軾 輊 輅 輕 輒 輙 輓 輜 輟 輛		
699 700	繊 纛 纜 缸 缺	775 776	輌 輦 輳 輻 輹 轅 轂 輾 轌 轉 轆 轎 轗 轜 轢 轣 轤 辜 辟 辣		
701	罅罌罍罎罐网罕罔罘	777	新		
702	羇羌羔羞羝 羚羣羯羲羹	778	辭 法证证 建二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基		
703 704	実 担 風 語 翅 翆 翊 弱 翔 弱 翦 國 翳 翻 飜 考 孝 孝 美 芸	779 780	注 送 逕 蒾 进 温 溊 湟 満 洒 消 渝 懣 瀟		
705	耙 耜 耡 耨 耿 耻 聊 聆 聒 聘	781	遞 遨 遯 遶 隨 遲 邂 遽 邁 邀		
706	聚智聢聨聳 聲聰聶聹聽	782	邊邊邏邨邯邱邵郢郤扈		
707 708		783 784	郛 鄂 鄒 鄙 鄲 鄰 酊 酖 酘 酣 酥 酩 酳 酲 醋 醉 醂 醢 醫 醯 醪 醣 醴 醺 釀 釁 釉 釋 釐 釖 釟 盆 釛 釼 釵 釶 鈞 釿 鈔 鈬		
709	脛脩脣脯腋	785	酥酪 艄 酲 醋 醉 醂 醢 醫 醯 醪 醵 醴 醺 釀 釁 釉 釋 釐 釖 釟 釡 釛 釼 釵 釶 鈞 釿 鈔 鈬		
710	隋腆脾腓胼腱腮腥	786	釟釜釻釼釵釶鈞釿鈔歌		
711 712	脳 灰 膃 膈 脾 勝 臂 膠 膕 膤 眩 晬 晦 睛 晞 晞 晦 晦 趣	787 788	並		
713	臂膺臉臍臑臙臘臈臚臟	789	 		
714 715	一	790	新运浴 远邊郛酥醪釟鈕鉋鋩 鍼類型 遠邁邵酞 磨釐纱銕銹 銀塞迎逃 遠邁耶酤醯曆鉳欽統 統鎔近逐进遗隔邮幣醋釀奴鉅拴錮錽鎬远速比鄰岸遭強犯 新語 医动致的 新路 医二四连进遗隔 斯斯醋醇 医复数 医二四连进遗隔 斯斯醋醇 数组铁 统穿绝 经重速 化二四连 医二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲		
		791	THIN THE THE THE THE TAX THE TRY I		

マルチアクセスの組み合わせについて

マルチアクセスで使用できる機能の組み合わせは次のとおりです。

- 〇:使用中の機能を終了することなく、実行できます。
- ×: 実行できません。

			使用中の機能							
			音声電話 通話中	テレビ電話 通話中	パケット通信中	64K データ通信中	iモード接続中			
	音声電話	発信	×* 1	×	0	×	0			
	日产电动	着信	×*2	×*3	0	×*3	0			
	テレビ電話	発信	×	×	×	×	○*8			
発		着信	×*3	×*4	×*4	×*4	×*4			
生	パケット通信	発信	0	×	×	×	×			
す	64K データ通信	発信	×	×	×	×	×			
る		着信	×*3	×*4	×*4	×*4	×*4			
機	iモード接続		0	×	×	×	×			
能	iモードメール	送信	0	×	×	×	○*7			
	16ードメール	受信**5	○*6	×	×	×	○*7			
	SMS	送信	0	×	0	0	0			
		受信	O**6	0*6	0	0*6	0			

- ※1 キャッチホンをご契約されている場合、現在の通話を保留し、別の相手に電話をかけられます。
- ※2 キャッチホンをご契約されている場合、通話中にかかってきた電話を受けられます。また、留守番電話サービス、転送でんわサービスをご契約の場合は着信動作選択で設定しておくと、各サービスで対応できます。 →P448
- ※3 キャッチホン、留守番電話サービス、転送でんわサービスのいずれかをご契約されている場合、現在の通話/ 通信を終了すると着信を受けられます。→P448
- ※4 着信があった場合は、着信履歴に不在着信として残ります。
- ※5 メッセージR/F受信の場合も含みます。
- ※6 着信音は鳴らず、受信したことをアイコンまたは受信画面でお知らせします。
- **7iモード設定のユーザ証明書操作を起動中は、iモードメール/メッセージR/Fの送受信、iモード問合せはできません。
- ※8 テレビ電話をかけると、iモード通信を切断します。通話を終了するとiモードの画面に戻ります。

マルチタスクの組み合わせについて

現在実行中/設定中の機能ごとに、新規起動できるタスクメニュー項目の選択可否を次に示します。

○:起動・切り替えができます。 ×:起動できません。

実行中の機能 新規起動 タスクメニュー	ダイヤル入力中	音声電話通話中	テレビ電話通話中	-モード接続中	ーアプリ起動中	メール作成中※5	メッセージ閲覧中※5	メール送信中*5	チャットメール	ツール(1) ガメラ ボータBOX	直デン(2)	プロフィール	@P@ (-)	(ഗ) ക്ഷ
ダイヤル入力	×	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メール*5 (1)	0	0	×	×	×	0	×	0	×	0	0	0	0	×
iモード(1)	0	0	×	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	×
メール*5 (2) iモード (2)	0	0	×	0	0	0	×	0	×	0	0	0	0	0
メール*5 (3) iモード (3)	0	0	×	0	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0
メール*5 (4)	0	0	×	0	0	×*9	0	O*1	×	0	0	0	0	0
iアプリ	0	0	×	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	×
チャットメール	0	0	×	0	0	×	×	O*1	×	0	0	0	0	0
データ BOX カメラ ツール(1)	0	○*2	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0	0	0
メモメニュー プライベート ツール (2) 直デン	0	○*3	×	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0	0
プロフィール	0	0	○*6	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
GPS (1)	0	0	○*4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	○*4	○*4
GPS (2)	0	0	×	×	×	0	0	○ **8	0	0	0	0	X	×

- メール(1):メール選択受信
- メール (2) :受信BOX、送信BOX、未送信BOX、パーソナル検索 メール (3) :iモード問合せ、SMS問合せ
- メール (4) :メール新規作成、デコメールテンプレート
- iモード (1): iMenu、Bookmark、Internet、画面メモ、ラストURL iモード (2): メッセージR、メッセージF iモード (3): iモード問合せ

- : フォト撮影、ムービー撮影、バーコードリーダー カメラ
- : 国語辞書、ボイスレコーダー、バーコードリーダー ツール(1)
- ツール(2):電卓、アラーム
- メモメニュー: 伝言メモ再生、待受中音声メモ録音、待受中音声メモ再生、通話中音声メモ再生、テキストメモ、ダイヤルメモ プライベート: 電話帳、カレンダー、リダイヤル、着信履歴、送信アドレス履歴、受信アドレス履歴
- GPS (1) :現在地確認、位置履歴、現在地通知、現在地通知先一覧
- GPS (2) : GPS ソフト、サービス利用設定
- ※1メール送信中は起動できません。
- ※2 データBOX、ムービー撮影、ボイスレコーダーは起動できません。
- ※3 伝言メモ再生、待受中音声メモ録音、待受中音声メモ再生、通話中音声メモ再生は起動できません。
- ※4 現在地通知のみ起動できます。
- ※5 iモードメール、SMSを含みます。
- ※6編集はできません。
- ※7静止画の連続撮影中、動画撮影中は新規タスクを起動できません。
- ※8 サービス利用設定の起動はできません。
- ※9 デコメールテンプレートは起動できます。

FOMA端末から利用できるサービス

ご利用になれるサービス	電話番号
コレクトコール(料金着信払通話)	(局番なし) 106
一般電話の番号案内 およびドコモとご契約の携帯電話の番号案内(有料) (電話番号の案内を希望されないお客様については、ご案内できません	(局番なし) 104)
電報の発信(有料) 午前8時~午後10	時 (局番なし) 115
時報サービス(有料)	(局番なし) 117
天気予報(有料)	知りたい地域の市外局番+ 177
警察への緊急通報	(局番なし) 110
消防・救急への緊急通報	(局番なし) 119
海上で事件・事故が起きた時の緊急通報	(局番なし) 118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし) 171

お知らせ

- コレクトコール (106) をご利用の際には、電話を受けた方に、通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円(税込94.5円)がかかります。(2006年10月現在)
- ・番号案内(104)をご利用の際には、案内料 100 円(税込 105円)に加えて通話料がかかります。 (→P429) 目や上肢などの不自由な方には、無料でご案内をしております。詳しくは一般電話から 116番 (NTT 営業窓口) までお問い合わせください。(2006年10月現在)
- FOMA端末から110番・119番・118番通報の際は、発信場所が特定できません。警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、携帯電話からかけていること・電話番号・明確な現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように立ち止まって通報し、通報後はすぐに電源を切らず10分程度は着信のできる状態にしておいてください。
- おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。接続されない場合は、 お近くの公衆電話または一般電話からおかけください。
- 一般電話の転送電話をご利用のお客様で、転送先を携帯電話に指定した場合、一般電話/携帯電話の設定によって携帯電話が通話中、サービスエリア外および電源を切っているときでも発信者には呼出音が聞こえることがあります。
- 116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジット通話などのサービスはご利用できませんのでご注意ください。(一般電話または公衆電話から、FOMA端末へおかけになる際の自動クレジット通話は利用できます。)

オプション・関連機器のご紹介

FOMA端末にさまざまな別売りのオプション機器を組み合わせることで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域によってお取扱いしていない商品もあります。詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。また、オプション機器の詳細については各機器の取扱説明書などをご覧ください。

- 平型スイッチ付イヤホンマイク PO1 / PO2
- 平型ステレオイヤホンセット PO1
- スイッチ付イヤホンマイク P001 ** 1/P002 ** 1
- ステレオイヤホンセット P001 ** 1
- イヤホンターミナル P001 ** 1
- イヤホンジャック変換アダプタP001
- 車載ハンズフリーキット01 ※2
- FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01
- FOMA 海外兼用 ACアダプタ ○1
- FOMA 室内用補助アンテナ
- ※1 SA800iと接続するにはイヤホンジャック変換アダプタ P001 が必要です。
- ※2 SA800iと接続するにはFOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル01 が必要です。

- FOMA USB接続ケーブル
- 電池パック SAO2
- 卓上ホルダ SAO2
- リアカバー SAO2
- FOMA AC アダプタ 01
- FOMA DC アダプタ 01
- 車内ホルダ 01
- FOMA 乾雷池アダプタ 01
- 骨伝導レシーバマイク 01

データリンクソフトのご紹介

データリンクソフトを使って、電話帳・スケジュール・メール・メロディ・静止画・動画などの データをパソコンと FOMA 端末間でやりとりできます。

データリンクソフトはホームページからダウンロードすることができます。(FOMA端末のインターネット機能ではダウンロードできません。パソコンをお使いください。)また、ダウンロード時には別途通信料が必要となります。

- 転送には FOMA USB 接続ケーブル(別売)で FOMA 端末とパソコンを接続する必要があります。赤外線通信では使用できません。また、 FOMA 端末で Flash 画像や動画・i モーションなどが再生されている場合は、データを転送できません。
- iモード・iアプリにてダウンロードした情報など、著作権法により FOMA 端末外への出力を禁止されている静止画・動画・iモーション・メロディは、パソコンへ転送できません。

ダウンロード方法、転送可能なデータ、動作環境、操作方法、制限事項などの詳細については、 下記ホームページまたはデータリンクソフトのヘルプをご覧ください。

三洋電機株式会社テレコムカンパニーのホームページ: http://www.sanyo-keitai.com

■ 対応 OS

Windows 98SE、Windows Me、Windows 2000、Windows XP(各日本語版)

■ ご使用にあたって

三洋電機株式会社は、本ソフトウェアに関する一切の動作・性能・品質上の保証およびお客様が本ソフトウェアを利用する特定の目的に合致しなかった場合の保証をせず、また、いかなる内容の瑕疵担保義務も負いません。また、本ソフトウェアの使用または使用できなかったことにより生じた、直接的、間接的、あるいは特別な損害に対して、いかなる責任も負いません。

三洋電機株式会社 データリンクソフトサポートセンター

0120-70-2534

受付時間 午前9:00~午後5:00 (土・日・祝日・弊社所定の休日を除く)

- 携帯電話、PHSからもご利用になれます。
- ●ダイヤルの番号をよくご確認のうえ、お間違えないようおかけください。

動画再生ソフトのご紹介

パソコンで動画(MP4形式のファイル)を再生するには、アップルコンピュータ(株)の QuickTime™Player (無料) ver.6.4以上 (または ver.6.3+3GPP) が必要です。 QuickTime™Playerは下記のホームページよりダウンロードできます。

http://www.apple.com/jp/quicktime/download/

- ダウンロードするには、インターネットと接続した環境のパソコンが必要です。また、ダウン ロードにあたっては、別途通信料がかかります。
- 動作環境、ダウンロード方法、操作方法など詳細については、上記ホームページを参照してく ださい。

故障かな?と思ったら、まずチェック

まずはじめに、ソフトウェアを更新する必要があるかをチェックしていただき、必要な場合に はソフトウェア更新してください。(ソフトウェア更新について→P537)

こんなときは	ここをチェックしてください	参照先
FOMA端末の電源が入らない	•電池パックが正しく取付けられていますか?	P41
(FOMA 端末が使えない)	•電池切れになっていませんか?	P47
充電ができない	•電池パックが正しく取付けられていますか?	P41
	•充電端子は汚れていませんか?端子部を乾いた綿棒などで清掃し	P21
	てください。	
充電しても、すぐに使えなくなる	•卓上ホルダ (別売) に FOMA 端末が正しくセットされていますか?	P46
	電池の寿命がきていませんか?	P42
	•充電端子は汚れていませんか?端子部を乾いた綿棒などで清掃し	P21
	てください。	
	• FOMA 端末の扱いかたによって電池の持ち時間は変化します。	P43
ピピピという警告音が鳴っている	•電池が少なくなってきています。充電してください。	P42
ボタン操作ができない	• FOMA 端末の電源が入っていますか?	P48
	オールロック中ではありませんか?	P147
	クローズロック中ではありませんか?	P152
	• 🖛 を 1 1 秒以上押してみてください。電源が切れます。再度電源	_
	を入れてみてください。	
ダイヤルボタンを押しても電話が	ダイヤル発信制限中ではありませんか?	P151
かけられない	オールロック中ではありませんか?	P147
	セルフモード中ではありませんか?	P149
	•クローズロック中ではありませんか?	P152
電話帳をつかって電話がかけられ	• PIM ロック (電話帳) 中ではありませんか?	P149
ない	オールロック中ではありませんか?	P147
	セルフモード中ではありませんか?	P149
	クローズロック中ではありませんか?	P152

こんなときは	ここをチェックしてください	参照先
ダイヤルしたが話中音(プープー	•市外局番を忘れていませんか?	P58
音)が出てつながらない	●発信音を聞かず、急いでダイヤルしていませんか?	P58
	「圏外」の表示が出ていませんか?	P48
「圏外」が表示され話中音 (プープー音) が出る	サービスエリア外か電波の弱い場所にいませんか?	P48
通話がとぎれたり、切れる	●電波の届きにくい場所にいませんか?	P48
連品かとされたり、別れる	●電池切れになっていませんか?	P48 P47
電話の発着信、メールの送受信、i	電池切れになっていませんか?	P47
モードの機能が使えない	• 「圏外」の表示が出ていませんか?	P48
	セルフモード中ではありませんか?	P149
着信音が鳴らない	◆着信音量が「OFF」になっていませんか?	P123
	●着信音が「OFF」になっていませんか?	P120
	●電池切れになっていませんか?	P47
	FOMA 端末の電源が入っていますか?	P48
	●電話は切ってありますか?保留のままになっていませんか?	P59
	◆次の機能を設定していませんか?	1 00
	- 呼出動作開始時間	P156
	- 着信拒否設定	P154、155、157
	•マナーモード中ではありませんか?	P127
	◆公共モード(ドライブモード)中ではありませんか?	P77
	◆セルフモード中ではありませんか?	P149
	●留守番電話サービスや転送でんわサービスの呼出時間を「○秒」に 設定していませんか?	P441、444
マデナ 4Dずの土が8Bマミにノル		D70
通話中、相手の声が聞こえにくい、	●受話音量の設定を変更していませんか?聞き取りやすい受話音量	P72、
相手の声が大きすぎる	に調節してください。	123
電話がかかってきたとき、設定し	•複数の機能で着信動作を設定をしている場合は、次の優先順位で動	_
たとおりの着信動作(着信音、バ		
イブレータ、LED)をしない	① FOMA端末電話帳の個人設定	
	② FOMA端末電話帳のグループ別の設定② 充設室 / I / A 対象室 / I / F / F / I / A 対象室 / I / F / F / I / I / A 対象室 / I / I / I / I / I / I / I / I / I /	
	③ 音設定/バイブレータ設定/LED設定 ●マルチナンバーにお申し込みいただき、付加番号に設定すると、付	
	加番号の着信音設定に従います。	P449
メールを受信したとき、設定した	●複数の機能で受信動作を設定をしている場合は、次の優先順位で動 (たなご) まま	_
とおりの受信動作(メール着信音、	作を行います。	
バイブレータ、LED)をしない	① FOMA端末電話帳の個人設定 ② FOMA端末電話帳のグループ別の設定	
	③ 音設定/バイブレータ設定/LED設定	
	◆複数のメールを同時に受信したときは、最後に受信したメールに設	_
	定されている条件に従い動作を行います。	_
	◆送信元のメールアドレスを電話帳に正しく登録し、個別メール着信	P102
	を設定していますか。	FIUE
ディスプレイが暗くなり、何も表	•省電力状態です。ボタン操作をすると表示が復帰します。	P135
示されない		
FOMA端末を折りたたんでいると	•サイドボタン操作が「無効」に設定されていませんか?	P152
きに、サイドボタンを押しても動		
作しない		
ボタンを押しても操作音が鳴らな	●ボタン確認音を「OFF」に設定していませんか?	P124
U	マナーモード中ではありませんか?	P127
日付が英語で表示される	• Select languageを「English」に設定していませんか?	P139
現在地が確認できない	◆iモードのお申し込みが必要です。	P322
現在地通知/定期現在地通知(位	●位置提供可否設定を「位置提供機能 OFF」に設定していませんか?	P328
置通知)、位置提供が利用できない	◆iモードのお申し込みが必要となる場合があります。	P323
	• GPS サービス利用設定で位置提供に必要な設定をしていますか?	P331

こんなときは	ここをチェックしてください	参照先
「しばらくお待ちください」が表示 されて消えない	・回線が非常に混みあっていますので、しばらくたってからおかけ直 しください。なお110番、119番、118番には電話をかけるこ とができます。ただし、状況によりつながらない場合があります。	1
通話料金が積算されなくなった	•通話料金のFOMAカードへの積算が上限(約1677万円)に達した可能性があります。リセットすることにより、0円に戻すことができます。	P429
防犯ブザーが鳴らない	•電池切れになっていませんか?	P47
	•ソフトウェア更新中ではありませんか?	P537

エラーメッセージ一覧

こんな表示が出たら

FOMA端末に表示される主なエラーメッセージを50音順に示します。

• エラーメッセージ中の「(数字)」または「XXX」は、iモードセンターより送信されたエラー を区別するためのコードです。

	説明と対処法	参照先
FOMA カード(UIM)が異なる	サイトなどからダウンロードしたときの FOMA カードと異なる	
ため指定されたソフトが起動で	FOMAカードを挿入してiモードやiモードメールなどからiアプリを	
きませんでした	起動しようとしたときに表示されます。ダウンロードしたときと同じ	_
	FOMA カードを挿入して利用してください。	
FOMA カード(UIM)が異なる	サイトなどからダウンロード、メールなどの添付ファイルを保存した	
ためご利用になれません	ときのFOMA カードと異なる FOMA カードを挿入して、データ BOX	
	から添付ファイルなどを実行しようとしたり、iアプリー覧からiアプ	_
	リを起動しようとしたときに表示されます。ダウンロード、ファイル	
	を保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。	
FOMA カード(UIM)が未挿入	FOMA カードが挿入されていません。FOMA カードを挿入して利用し	P39
です ご利用になれません	てください。	P39
i モーション再生サイズを超えて	約500Kバイトを超えるiモーションデータをダウンロードしようと	
います	したときに表示されます。	_
i モーション再生サイズを超えま	サイズ不明のiモーションデータをダウンロード中に、データが約	
した	500Kバイトを超えたため受信を中断しました。	_
iモードメールがつながりにくく	iモードセンターが混み合っています。しばらくたってから操作し直し	
なっています しばらくお待ち	てください。	_
ください (555)		
PIMロック中です	PIMロック中に、禁止されている操作をしようとしたときに表示され	P149
	ます。	F143
PIN1コードがロックされていま	PIN1 コードがロックされているときに電源を入れると表示されます。	P146
व	PINロック解除コードを正しく入力してロックを解除してください。	F140
PIN ロック解除コードがロック	ドコモショップ窓口にお問い合わせください。	P143
されています		F143
SMS センター設定を確認してく	メール設定の「SMS センター設定」の設定が誤っています。設定を確	P297
ださい	認してください。	F237
SSL通信が切断されました	SSL通信中に接続に失敗したか、クライアント認証に関わるサーバ側	
	での認証エラーのため、接続を中断しました。	
SSL 通信が無効です	SSL通信の認証時に問題が検出されました。接続は中止されます。	_
SSL通信が無効に設定されてい	FOMA端末の証明書が無効に設定されています。証明書の内容を確認	P227
ます	し、設定を変更してください。	P227
SSL通信を切断しました	SSL通信中にサイトの証明書にエラーが発生しました。接続確認画面	
	で②いいえ」を選択した場合に表示され、SSL通信が切断されます。	_
URLが長すぎて登録できません	ブックマークの登録で入力したURLが256文字を超えています。	P204
URLに誤りがあります	入力したURLが正しくありません。URLを確認してください。	_

エラーメッセージ	説明と対処法	参照先
宛先をご確認ください	SMSの宛先が誤っているため送信に失敗しました。宛先を確認してください。	-
エラーが発生しました 再生を 終了します このデータを解除 しました	添付ファイル再生時にエラーが発生したため、再生を終了します。	_
応答がありませんでした(408)	サイトやインターネットホームページから規定時間内に応答がなく、 接続が中止されました。しばらく待ってから接続し直してください。	_
オート着信設定と同じ秒数のた め設定できません	伝言メモとオート着信の応答時間に同じ秒数は設定できません。どちらかの応答時間を変更してください。	P82、434
オートパワー OFF と同じ時刻で す/オートパワーONと同じ時刻 です	オートパワー OFFとオートパワー ONは同じ時刻に設定できません。 時刻を変更してください。	P406
カード情報を認識できません	FOMAカードが正しく取付けられていないか、FOMAカードに異常があります。FOMAカードの取付けを確認してください。	P39
画像に誤りがあり正しく動作しません	画像データに誤りがあり、Flash画像を正しく再生できなくなったときに表示されます。	_
規定のアクセス回数を超えたた め参照できません(491)	大容量の静止画に規定されているアクセス回数を超えてダウンロード しようとしたときに表示されます。	_
桁数オーバーです 自動付加で きません	電話発信時に入力できる桁数は80桁までです。国際ダイヤル設定の 自動付加設定を「ON」に設定しているとき、付加した結果の桁数が 80を超えていると表示されます。	P64
圏外です	電波の届かない所かFOMAサービスエリア外にいるため実行できません。	_
現在地通知のためキャラ電の場合は代替画像に切り替えます	現在地通知を行うときにキャラ電で通話していると表示されます。「処理中画像」に切り替わります。	_
現在地の確認に失敗しました	測位エラーです。電波状態の良い所に移動して操作し直してください。	_
現在地を送信しません	ネットワークの不具合またはイマドコサーチ等 GPS の検索サービスの検索対象に設定されていないため、現在地を送信することができません。	_
現在利用不可能となっています	デュアルネットワークが利用不可能なときに表示されます。デュアル ネットワークをご利用になるにはお申し込みが必要です。	_
このカードは認識できません	本FOMA端末で使用できないFOMAカードが取付けられているか、FOMAカードが正しく取付けられていないか、FOMAカードに異常があります。FOMAカードの取付けを確認してください。	P39
このサイトとのSSL 通信は無効です	サイトの証明書が書換えられています。このサイトには接続できません。	_
このサイトの安全性が確認できません 接続しますか	サイトの証明書が、FOMA端末でサポートされていません。接続するときは(②「はい」を、接続を中止するときは(②「いいえ」を押します。	_
このサイトは安全でない可能性 があります 接続しますか	サイトの証明書が有効期限前か期限を過ぎています。接続するときは (**) 「はい」を、接続を中止するときは (***) 「いいえ」を押します。	_
この接続先の安全性が確認できません 接続しますか	FOMA端末の証明書の有効期限が過ぎています。接続するときは (す) 「はい」を、接続を中止するときは (をす) 「いいえ」を押します。また、日付・時刻が未設定または間違っている場合にも表示されることがあります。日付・時刻を正しく設定してください。	P50
この接続先は安全でない可能性 があります 接続しますか	サイトの証明書のCN名(サーバ名)が実際のサーバ名と一致していません。接続するときは(『全)「はい」を、接続を中止するときは(『全)「いいえ」を押します。	_
この通知先IDはご利用になれません	通知先として登録できないIDを入力しました。IDを確認してください。	P334
サービス未契約です	iモードをご契約されておりません。iモードをご利用になるにはお申し込みが必要です。iモードを途中から契約された場合は、FOMA端末の電源を一度切ってから、再度電源を入れなおしてください。	P48
サービス未提供です	SMS が未提供です。	_

再生可能日前です 再生の書き 再生期間が設定されている「モーションを、再生期間との前に再生しよっとしたとき表示されます。再生可限と同様に再生してください。 助場できません 最大サイズを超えたので中断し サイトやインターネットホームページのアータが1ページの最大サイズを超えたため受信を中断しました。正常に受信した部分までを表示しまり。 最大サイズを超えたためで音を出ん。 最大サイズを超えたためで音を出ん。 最大サイズを超えたためで音を出ん。 最大サイズを超えたためで音を出ん。 サイトやインターネットホームページのリスが最大サイズより大きした。 信できません (452) サイトが移動しました (301) サイトやインターネットホームページのURLが変更されています。正しいに別と確認してください。 指定サイトがみつかりません。 指定されたサイトが見つかりませんでした。(403) 指定サイトに表示データがありません。 おだされたサイトが見つかりません。 ません (204) 指定されたサイトが見かりません。 おでされたソフトが起動できま できまさん。 第一次サイトの接続に失敗しました。もう一度接続してください。 指定したサイトへは接続できません。 第定したサイトへの接続に失敗しました。もう一度接続してください。 を信を担合されました タ唇のといいます。 これが引力が見かります。 これが引力がりませんでした。 「おなした(504) にの4(492) とた。 の場を発生しまります。 これがいっぱいです でに創除された「アブリのソフトを、メールが見つかりません。 おでしたサイトへの接続に失敗しました。もう一度接続してください。 といから「モード間合せをしてください。 の場を展示されました。 の場を展示されました。 の場を展示されました。 の場を展示されました。 の場を展示されました。 の場を展示され、送信できません。 カーにより接続できません。 のいます まずに接続できませんでした。 使用されているタイトルです すでに登録済みのタイトルは登録できません。 第毎とオールがいっぱいです でに登録済みのタイトルは登録できません。 のいます まずに接続できませんでした。 は、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、	エラーメッセージ	説明と対処法	参照先
再生制限データに誤りがあるた。	再生可能日前です 再生できま	再生期間が設定されているiモーションを、再生期間より前に再生しよ	_
の取得できません。	せん	うとしたとき表示されます。再生可能日以降に再生してください。	
最大サイズを超えたので中断しました。正常に受信した部分までを表示します。 最大サイズを超えています 受信できません (452) サイトやインターネットホームページのサイズが最大サイズより大きいため、受信できません (452) サイトが移動しました (301) サイトやインターネットホームページのURLが変更されています。正しいURLを確認してください。 サイトが移力りません。正常に受信したが正しいかどうが確認してください。 サイトがあつかりません。 (404) 指定サイトがみつかりません。 指定サイトに表示データがありません。 ません (204) 指定されたサイトに表示データがありません。 ません (204) 指定されたサイトに表示データがありません。 までに削除された「アブリのソフトを、メールや外部機器から「アブリ て優勝にと取り上さいときに表示されます。ソフトが見かたとした。 サイドレスフトがありません。 「アブリにエラーが発生し、起動できないときに表示されます。ソフトが足したサイトへは接続できませんでした。 特定したサイトへは接続できまが、アブリにエラーが発生し、起動できないときに表示されます。ソフト動作設定や起動条件などに問題がある場合も起動できません。 「ではしたサイトへの接続に失敗しました。もう一度接続してください。と信とカールがいっぱいです。 受信目のメがいっぱいで新たにメールを受信できません。メールを消去したがらによっれよいです。 では、504) 特定したファイルが見つかりません。 「受信目のメがいっぱいで新たにメールを受信できません。メールを消去していた。「504) を関係というに、「504) を関係を担合されました。「大容量静止画のダウンロード時に、指定ファイルが見つかりません。してから「1モード間合せをしてください。 を関係メールがいっぱいで新たにメールを受信できません。メールを消去していた。「504) はいます。 でに SMS センターに SMS の受信を拒否され、送信できませんでした。 すでに SMS センターに SMS の受信を拒否され、送信できませんでした。 すでに SMS は送信済みです。 「までに SMS は送信済みです。 はいます と表に います によい 接続を請けるもます。 URL が ではいます。 P429 サマエリティエラーのため アブリ・ドア・フィン・「アブリ待受画面が終了しました。 まいた。 赤外線通信の接続相手を発見・認識できません。接続を続ける場合は で 「10 「はい」を、接続をか聞する場合は で 「10 「はい」を、接続をが限み合っています。しばらく待っ ー と様が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してくてさい。 電波状態のよい所で接続し直してくてさい。 電波状態のよいのでは表述を続ける場合は で 10 「10 「10 」」を終したもい。 下が表示される場合は、接続を続ける場合しています。しばらく待っ ー で表がかける場合は、接続をかりあっています。しばらく待っ	再生制限データに誤りがあるた	再生制限データが誤っていたり、再生期限/期間が切れているため、	_
ました スを超えたため受信を中断しました。正常に受信した部分までを表示 します。 最大サイズを超えています 受信できません (452) サイトやインターネットホームページのサイズが最大サイズより大き いため、受信できません。 サイトが移動しました (301) サイトやインターネットホームページのURLが変更されています。正 しい日上を確認してください。 1	め取得できません	このデータを取得できません。	
□ します。 □ します。 □ しいため、受信できません。 □ いため、受信できません。 □ いため、受信できません。 □ サイトやインターネットホームページのリRLが変更されています。正 □ しいURLを確認してください。 □ せんしいと 接続のできませんでした。 旧を譲るしたとのサイトなどのサーバに接続を拒否されました。 □ にはのは、 「	最大サイズを超えたので中断し	サイトやインターネットホームページのデータが 1 ページの最大サイ	
展大サイズを超えています 受 サイトやインターネットホームページのリヤイズが最大サイズより大き しため、受信できません。 4529 サイトが移動しました(301) サイトやインターネットホームページのURLが変更されています。正 しいURLを確認してください。 サイトに接続できませんでした。 指定のサイトなどのサーバに接続を拒否されました。 (403) 指定サイトがみつかりません 指定されたサイトが見つかりませんでした。 URLが正しいかどうか確 (404) 接続したサイトに表示データがありません。 ません(204) を	ました	ズを超えたため受信を中断しました。正常に受信した部分までを表示	_
信できません(452) いため、受信できません。		します。	
サイトが移動しました(301) サイトやインターネットホームページのURLが変更されています。正しいURLを確認してください。	最大サイズを超えています 受	サイトやインターネットホームページのサイズが最大サイズより大き	
しいURLを確認してください。 サイトに接続できませんでした 指定のサイトなどのサーバに接続を拒否されました。 (403) 指定サイトがみつかりません 振定されたサイトが見つかりませんでした。URLが正しいかどうか確認してください。 おたい(204) おしたリストがありません すでに削除された「アブリのソフトを、メールや外部機器から「アブリ To機能で起動しようとしたときに表示されます。 ソフトが起動できまず、アプリにエラーが発生し、起動できないときに表示されます。ソフト動作設定や足動条件などに問題がある場合も起動できません。指定したサイトへは接続できませんでした。指定したサイトへは接続できませんでした。特別とアフィルが見つかりませんでした。 指定したファイルが見つかりままを関係してください。 受信を担合されました 受信を担合されました 受信を担合されました 受信を担合されました を関係を担合されました のでは、492) であるといるを対しているがいる場合できません。メールを消去してから「モード問合せをしてください。 では、492) であるといるタイトルです では、204) のでは、204) の	信できません(452)	いため、受信できません。	_
### ### #############################	サイトが移動しました(301)	サイトやインターネットホームページのURLが変更されています。正	
指定サイトがみつかりません 指定されたサイトが見つかりませんでした。URLが正しいかどうか確 図してください。 指定されたサイトに表示するデータがありません。 - ません (204) 接続したサイトに表示するデータがありません。 - ません (204) 接続したサイトに表示するデータがありません。 - ません (204) 指定されたソフトがありません すでに削除された「アブリのソフトを、メールや外部機器から「アプリ To機能で起動しようとしたときに表示されます。ソフト 動作設定や起動条件などに問題がある場合も起動できません。 指定したサイトへは接続できま せんでした (504) 指定したサイトへの接続に失敗しました。もう一度接続してください。 セルでした (504) 指定したアイルが見つかりま せん (492) と信息メールがいっぱいです 受信を担合され、送信できません。メールを消去してから「モート問合せをしてください。 タ信を拒否されました SMS センターに SMS の受信を拒否され、送信できませんでした。 使用されているタイトルです すでに登録済みのタイトルは登録できません。変更してください。 ロボーに 接続できませんでした はます サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません (400) 場別通話料金の上限を設定している FOMA カードを利用しています。 リセットしてから電話をかけなおしてください。 中国 でに登録済みのタイトルが正しいかどうか確 図してください。 ボ神弾通話料金が上限を超えてい 表別通話料金の上限を設定している FOMA カードを利用しています。 サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません ます サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません がます サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません がます アイエラーのためドアプ サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。 場別通話料金が上限を超えています。 いまつまでは、 ボールのによりにない、 ボールのによりにない。 エールのによりにないない。 エールのによりにないないないはないないないないないないないないないないないないないないないない		しいURLを確認してください。	_
指定サイトがみつかりません 指定されたサイトが見つかりませんでした。URLが正しいかどうか確 図してください。 指定されたサイトに表示するデータがありません。 - ません (204) 接続したサイトに表示するデータがありません。 - ません (204) 接続したサイトに表示するデータがありません。 - ません (204) 指定されたソフトがありません すでに削除された「アブリのソフトを、メールや外部機器から「アプリ To機能で起動しようとしたときに表示されます。ソフト 動作設定や起動条件などに問題がある場合も起動できません。 指定したサイトへは接続できま せんでした (504) 指定したサイトへの接続に失敗しました。もう一度接続してください。 セルでした (504) 指定したアイルが見つかりま せん (492) と信息メールがいっぱいです 受信を担合され、送信できません。メールを消去してから「モート問合せをしてください。 タ信を拒否されました SMS センターに SMS の受信を拒否され、送信できませんでした。 使用されているタイトルです すでに登録済みのタイトルは登録できません。変更してください。 ロボーに 接続できませんでした はます サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません (400) 場別通話料金の上限を設定している FOMA カードを利用しています。 リセットしてから電話をかけなおしてください。 中国 でに登録済みのタイトルが正しいかどうか確 図してください。 ボ神弾通話料金が上限を超えてい 表別通話料金の上限を設定している FOMA カードを利用しています。 サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません ます サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません がます サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません がます アイエラーのためドアプ サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。 場別通話料金が上限を超えています。 いまつまでは、 ボールのによりにない、 ボールのによりにない。 エールのによりにないない。 エールのによりにないないないはないないないないないないないないないないないないないないないない	サイトに接続できませんでした	指定のサイトなどのサーバに接続を拒否されました。	
指定サイトがみつかりません (404) 指定されたサイトが見つかりませんでした。URLが正しいかどうか確認してください。			_
#記してください。		指定されたサイトが見つかりませんでした。LIBLが正しいかどうか確	
据定サイトに表示データがあり 接続したサイトに表示するデータがありません。 ません (204) おでに削除された!アブリのソフトを、メールや外部機器から!アプリ			_
据定されたソフトがありません すでに削除された「アブリのソフトを、メールや外部機器から「アブリ TO機能で起動しようとしたときに表示されます。			
指定されたソフトがありません すでに削除された「アブリのソフトを、メールや外部機器から「アブリ TO機能で起動しようとしたときに表示されます。		13kmにいてライドに収入するテーフかのうると70。	_
To機能で起動しようとしたときに表示されます。		オズに削除された;フプロのソフトを、メールや放射機器から;フプロ	
指定されたソフトが起動できませんでした 動作設定や起動条件などに問題がある場合も起動できません。 指定したサイトへは接続できま 指定したサイトへの接続に失敗しました。もう一度接続してください。 せんでした (504) 指定したファイルが見つかりませんでした (504) 大容量静止画のダウンロード時に、指定ファイルが見つかりませんでした。 せん (492) 大容量静止画のダウンロード時に、指定ファイルが見つかりませんでした。 受信を担合されました 受信を担合されました SMS センターに SMSの受信を拒否され、送信できません。メールを消去してから i モード問合せをしてください。 要信を拒否されました SMS センターに SMSの受信を拒否され、送信できませんでした。 ー すでに登録済みのタイトルは登録できません。変更してください。 ロスにメッセージをお預かりしています すでに SMS は送信済みです。 コード はまず サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。 URL が間違っている可能性があります。 URL が正しいかどうか確認してください。 おす エーリティエラーのため i アブリ が登画面を解除しました おった。 計可されていない操作をしようとしたため、i アブリが終了しました。 おっされていない操作をしようとしたため、i アブリが終了しました。 おっされていない操作をしようとしたため、i アブリが終了しました。 おっため に i アブリが終了しました。 まず はた。 まず はた。 おります できません。 接続を続ける場合は でまかりますか にはい」を、接続を中断する場合は で 「いいえ」を押します。 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ	指定された グラトかめりよせん		_
世んでした 動作設定や起動条件などに問題がある場合も起動できません。			
指定したサイトへは接続できま 指定したサイトへの接続に失敗しました。もう一度接続してください。 せんでした(504)			_
世んでした(504) 指定したファイルが見つかりませんでした。 世ん(492) 受信メールがいっぱいです 受信BOXがいっぱいで新たにメールを受信できません。メールを消去してからiモード問合せをしてください。 受信を拒否されました 使用されているタイトルです 既にメッセージをお預かりしています。 正常に接続できませんでした (400) がリールを受信できませんでしたがあります。 日本コリティエラーのためiアブリ特受画面を解除しました セキュリティエラーのためiアブリ特受画面を解除しました をオリティエラーのためをアしました。 接続相手が見つかりません 統 赤外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合はけますか 接続が中断されました では、482) 「はい」を、接続を中断する場合は、受動「いいえ」を押します。 日本は、152 「はい」を、接続を中断する場合はで動うによった。 「会話状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ			
指定したファイルが見つかりませんでした。 せん(492) 受信メールがいっぱいです 受信BOXがいっぱいで新たにメールを受信できません。メールを消去してからiモード問合せをしてください。 受信を拒否されました 受信を拒否されました 使用されているタイトルです 既にメッセージをお預かりしています。 はます 正常に接続できませんでした (400) 横算通話料金が上限を超えてい表す ます セキュリティエラーのためiアブリ特受画面を解除しました セキュリティエラーのためiアブリ特受画面を解除しました とままりた。 セキュリティエラーのためをアしました。 技統相手が見つかりません 続示外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合はいます。 はますか 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー		指定したサイトへの接続に矢敗しました。もっ一度接続してくたさい。	_
世ん(492) した。			
受信メールがいっぱいです			_
してからiモード問合せをしてください。 受信を拒否されました			
受信を拒否されました SMSセンターに SMSの受信を拒否され、送信できませんでした。 - 使用されているタイトルです すでに登録済みのタイトルは登録できません。変更してください。 - 既にメッセージをお預かりして すでにSMSは送信済みです。 - 正常に接続できませんでした サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。 URLが間違っている可能性があります。URLが正しいかどうか確認してください。 精算通話料金が上限を超えてい 表す リセットしてから電話をかけなおしてください。 P429 セキュリティエラーのためiアブリ待受画面を解除しました おっていない操作をしようとしたため、iアブリ待受画面が終了しました。 ド可されていない操作をしようとしたため、iアブリが終了しました。 とキュリティエラーのため終了 はますか 辞礼を持続を持たしまっとしたため、iアブリが終了しました。 「はい」を、接続を中断する場合は でで 「いれえ」を押します。 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー	受信メールがいっぱいです		_
使用されているタイトルです すでに登録済みのタイトルは登録できません。変更してください。 - 既にメッセージをお預かりして すでにSMSは送信済みです。 - 二 正常に接続できませんでした (400) サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。URLが間違っている可能性があります。URLが正しいかどうか確認してください。 精算通話料金が上限を超えてい 表す リセットしてから電話をかけなおしてください。 P429 セキュリティエラーのためiアブ け待受画面を解除しました おっされていない操作をしようとしたため、iアブリ待受画面が終了しました。 ロまっしました おっされていない操作をしようとしたため、iアブリが終了しました。 にますか 辞礼を持続を続ける場合は (**) 「はい」を、接続を中断する場合は (***) 「いいえ」を押します。 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー			
既にメッセージをお預かりして います すでにSMSは送信済みです。 - にます サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できませんでした (400) サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。URLが間違っている可能性があります。URLが正しいかどうか確認してください。 精算通話料金が上限を超えています リセットしてから電話をかけなおしてください。 ロキュリティエラーのためiアブ け待受画面を解除しました おいます ける場合は、接続を続ける場合は でまった。 サインターネットホームページのエラーにより接続できません。URLが正しいかどうか確認してください。 アイション は、iP では、iP では、iP では、iP ではいえい操作をしようとしたため、iP では、iP ではいました。 しました 接続相手が見つかりません 続が外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合は でますか でまった。 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー	受信を拒否されました	SMS センターに SMS の受信を拒否され、送信できませんでした。	_
□ 正常に接続できませんでした (400) サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。URLが間違っている可能性があります。URLが正しいかどうか確認してください。	使用されているタイトルです	すでに登録済みのタイトルは登録できません。変更してください。	_
正常に接続できませんでした (400) サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。URLが間違っている可能性があります。URLが正しいかどうか確認してください。 横算通話料金が上限を超えています リセットしてから電話をかけなおしてください。 ロキュリティエラーのためiアブ け待受画面を解除しました おっとしたため、iアブリ待受画面が終了しました。 ロまりディエラーのため終了 けっされていない操作をしようとしたため、iアブリが終了しました。 しました 接続相手が見つかりません 続 赤外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合は でまか 「はい」を、接続を中断する場合はでき「いいえ」を押します。 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー	既にメッセージをお預かりして	すでにSMSは送信済みです。	
(400) ん。URLが間違っている可能性があります。URLが正しいかどうか確認してください。	います		
認してください。 積算通話料金が上限を超えてい ます セキュリティエラーのためiアブ り待受画面を解除しました セキュリティエラーのためiアブ り待受画面を解除しました セキュリティエラーのため終了 しました セキュリティエラーのため終了 しました をキュリティエラーのため終了 しました。 セキュリティエラーのため終了 しました 接続相手が見つかりません 続 赤外線通信の接続相手を発見∕認識できません。接続を続ける場合は けますか 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこの エラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ	正常に接続できませんでした	サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できませ	
横算通話料金が上限を超えてい 横算通話料金の上限を設定している FOMA カードを利用しています。	(400)	ん。 URL が間違っている可能性があります。 URL が正しいかどうか確	_
ます リセットしてから電話をかけなおしてください。 P429 セキュリティエラーのためiアブ 許可されていない操作をしようとしたため、iアブリ待受画面が終了しました。 セキュリティエラーのため終了 許可されていない操作をしようとしたため、iアブリが終了しました。 しました 接続相手が見つかりません 続 赤外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合はけますか でまずか ほうにいえ」を押します。 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー		認してください。	
ます リセットしてから電話をかけなおしてください。 セキュリティエラーのためiアブ 許可されていない操作をしようとしたため、iアブリ待受画面が終了しました。 セキュリティエラーのため終了 計可されていない操作をしようとしたため、iアブリが終了しました。 セキュリティエラーのため終了 計可されていない操作をしようとしたため、iアブリが終了しました。 ともまりた 接続相手が見つかりません 続 赤外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合は はますか 「はい」を、接続を中断する場合は (全) 「いいえ」を押します。 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこのエラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ	積算通話料金が上限を超えてい	積算通話料金の上限を設定している FOMA カードを利用しています。	D400
サ待受画面を解除しました ました。	ます	リセットしてから電話をかけなおしてください。	P429
サ待受画面を解除しました ました。	セキュリティエラーのためiアプ	許可されていない操作をしようとしたため、iアプリ待受画面が終了し	
セキュリティエラーのため終了 許可されていない操作をしようとしたため、iアブリが終了しました。 しました 接続相手が見つかりません 続 赤外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合は けますか (・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			_
しました 接続相手が見つかりません 続 赤外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合は けますか (1) 「はい」を、接続を中断する場合は (2) 「いいえ」を押します。 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこの エラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー	セキュリティエラーのため終了	許可されていない操作をしようとしたため、iアプリが終了しました。	
接続相手が見つかりません 続 赤外線通信の接続相手を発見/認識できません。接続を続ける場合は けますか (**) 「はい」を、接続を中断する場合は (***) 「いいえ」を押します。 接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこの エラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー	1 1 2		_
けますか ・			
接続が中断されました 電波状態のよい所で接続し直してください。電波状態がよいのにこの エラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ ー			_
エラーが表示される場合は、接続先が混み合っています。しばらく待っ -		_	
	I DICTES OF		_
てから接続し直してください。		てから接続し直してください。	
接続できません iモードセンターとの接続に失敗しました。電波状態のよい所に移動し	接続できません。		
て接続し直してください。	1 SING C C S C 10		_
接続できませんでした(562) iモードセンターとの接続に失敗しました。電波状態のよい所に移動し	接続できませんでした (562)		
技術にさませんとした(302) 「TE 1・センダー この技術に入扱しました。電放火派のよい所に移動し	接続 ことよ とんこした (302)		_
	シャナノブナーバーです >2+4		
			_
できません してください。			
設定時間内に接続できませんで 設定時間内にサーバからの応答がありませんでした。もう一度接続し			_
した	UIC	C\/CCV10	

エラーメッセージ	説明と対処法	参照先
送信できません 宛先を確認し	iモードメールが送信できません。宛先が正しいか確認してください。	_
てください(451)		
送信できませんでした(552)	iモードセンターまたは SMS センター側のエラーにより、iモードメー	
	ルまたはSMSの送信に失敗しました。しばらくたってから送信し直	_
E+#***	してください。	
送信を拒否されました	SMSの送信が拒否されました。	_
ソフトに誤りがあります	ソフトのデータに誤りがあるためダウンロードできません。	_
ソフトに誤りがあるためダウン ロードできません	ソフトのデータに誤りがあるためダウンロードできません。	_
ダイヤル発信制限設定中です	ダイヤル発信制限中は禁止されている操作を行えません。	P151
伝言メモ応答時間と同じ秒数の	オート着信と伝言メモの応答時間に同じ秒数は設定できません。どち	P82、434
ため設定できません	らかの応答時間を変更してください。	roz, 454
問合せできませんでした	電波状態のよい所に移動して操作し直してください。それでも同じエ	-
	ラーになる場合は、しばらく待ってから操作し直してください。	
	iモードへのユーザ登録中です。 しばらくたってから操作し直してくだ	_
ご利用ください(554)	さい。	
· · · · ·	サイトやインターネットホームページの入力欄に入力された文字数が	
ます	多すぎて送信できません。文字数を減らしてから送信し直してくださ	_
1 カデーなちで破物/ ださい	い。 サイトやインターネットホームページの入力データに誤りがありま	
(205)	サイトやインダーネットホームページの人力テーダに誤りがありま す。入力データを確認してください。	_
	認証タイプに未対応のため、指定のサイトやインターネットホーム	
BURE 7 1 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	ページには接続できません。	_
ネットワーク暗証番号が誤って		
います	を間違えたときに表示されます。	
	正しいネットワーク暗証番号を入力してください。	P142
	ネットワーク暗証番号を万が一お忘れになったときは、FOMA端末お	P142
	よびご契約されたご本人であるかどうかが確認できるもの(運転免許	
	証など)をドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。	
	サイトやインターネットホームページの基本認証画面に入力したユー	_
(401)	ザ名かパスワードに誤りがあります。再入力してください。	
	指定のサイトやインターネットホームページがiモードに対応してい	
(XXX)	ません。	
	URLが間違っている可能性があります。URLが正しいかどうか確認してください。	_
	受信データにエラーがあるため表示できません。	
メッセージがいっぱいです	メッセージR/Fの保存領域の空きが不足しているためメッセージR/F	
)	を受信できません。未読のメッセージR/Fを読むか、メッセージR/F	P225、226
	の保護を解除するか、メッセージR/Fを削除してください。	
メール・メッセージがいっぱいで	受信メールとメッセージR/Fの保存領域の空きが不足しているため、	DOOF
ਰ	メールとメッセージR/Fを受信できません。未読のメールとメッセージ	P225、 226、266、
	R/Fを読むか、メールとメッセージR/Fの保護を解除するか、メールと	278
	メッセージR/Fを削除してください。	270
メモリ不足です iモードを終了 します	メモリ不足が発生したため処理を中断します。	_
ユーザ証明書がありません 継	ユーザ証明書がダウンロードされていません。接続を継続するときは	
続しますか	(**)「はい」を、接続を中断するときは (***)「いいえ」を押します。	_
ユーザ証明書の有効期限が切れ	ユーザ証明書の有効期限が切れています。接続を継続するときは 👣	_
ています 継続しますか	「はい」を、接続を中断するときは(🐃)「いいえ」を押します。	
読み取りできませんでした	バーコードが読み取りできませんでした。	_

保証とアフターサービス

保証について

- FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書がついていますので、必ずお受け取りください。 記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管して ください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し つけください。無償保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA端末の故障・修理やその他お取扱いによって電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合があります。万一に備え、電話帳などの内容はメモなどに控えをお取りくださるようお願いします。また、FOMA端末の修理などを行った場合、iモード・iアプリにてダウンロードした情報は、一部を除き著作権法により修理済みのFOMA端末などに移行を行っておりません。
- ※パソコン(Windows 98SE / Me / 2000 / XP)をお持ちの場合は、専用のデータリンクソフトとFOMA USB接続ケーブル(別売)(専用のデータリンクケーブル(別売))をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された内容をパソコンに転送・保管していただくことができます。

アフターサービスについて

調子が悪い場合は

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら、まずチェック」をご覧になってお調べください。(→P529) それでも調子がよくないときは、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」にご連絡の上、ご相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。

保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無償で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、お客様のお取扱い不良による故障・損傷等は有償修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有償修理となります。

次の場合は、修理できないことがあります

水濡れシールが反応している場合、試験の結果、水濡れ・結露・汗などによる腐食が発見された場合、および内部の基板が破損・変形している場合は修理できないことがありますので、あらかじめご了承願います。なお、修理を実施できる場合でも保証対象外になりますので有償修理となります。

保証期間が過ぎたときは

ご要望により有償修理いたします。

部品の保有期間は

FOMA端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後6年間を基本としております。ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理ができない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」にお問い合わせください。

お願い

- FOMA端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - FOMA端末・FOMAカードは、電波の混信やネットワークの故障を防ぐため、法律により技術基準が定められており、技術基準を満たさないFOMA端末・FOMAカードは使用できません。
 - 改造(部品の交換・改造・塗装など)が施されたFOMA端末の故障修理は、改造部分を元の 状態(ドコモ純正品状態)に戻していただいた場合のみ、故障修理のお取扱いをさせていた だきます。ただし、改造の内容によっては、故障修理をお断りする場合があります。
 - 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有償修理となります。
- FOMA端末に貼り付けされている銘板シールは、はがさないでください。
 銘板シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘板シールが故意にはがされたり、 貼り替えられた場合など、銘板シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意願います。
 ※銘板シールは、FOMA端末の電池パック取付け位置に貼り付けられています。銘板シールを確認するときは、電池パックを外してください。
- 各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他お取扱いによって、クリア(リセット)される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は、再度設定を行ってくださるようお願いいたします。
- FOMA端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど、磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。(使用箇所:スピーカー、受話口部)
- FOMA端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、 お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によっては修理できない ことがあります。

メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロード情報について

- お客様で自身でFOMA端末などに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。情報内容の変化、消失に関し、当社は何らの義務を負わないものとし、一切の責任を負いかねます。
- FOMA 端末を機種変更や故障修理する際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータ等が変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末を代替品と交換することにより修理に代えさせていただく場合がありますが、その際にはこれらデータ等は一部を除き交換後の製品に移し替えることができません。本FOMA端末はiモード公式サイトからダウンロードした画像・着信メロディを故障修理時に移し替えいたします。(一部移し替えできないコンテンツもあります。また、故障の程度によっては移し替えができない場合があります。)

ソフトウェアを更新する

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかチェックし、必要な場合にはパケット通信*を使ってソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新してください。 ソフトウェア更新が必要な場合は、ドコモのホームページおよびiMenuの「お知らせ」にてご案内させていただきます。

※ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信料は無料です。

- ソフトウェアの更新方法には、次の2種類があります。
 - 即時更新: 更新したいときすぐに更新を行います。
 - 予約更新: 更新する日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。
- iモード接続先をユーザー接続先に設定している場合も、ソフトウェア更新を行うことができます。
- ソフトウェア更新を行うときは、電池をフル充電しておいてください。
- 次の場合はソフトウェア更新ができません。
 - 圏外のとき
 - 電池残量が3つ点灯していないとき
 - FOMAカードが未挿入のとき
 - PINロックが完全にロックされているとき
 - セルフモード中
 - 時計が未設定のとき

- 電源が入っていないとき
- その他の機能を起動中
- FOMAカードが識別できないとき
- PIMロック(iモード) 中
- オールロック中
- 外部機器との接続中
- ソフトウェア更新(ダウンロード、書換え)には時間がかかることがあります。
- PIN1 コードON / OFF 設定を「ON」に設定中にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書換え終了後の自動再起動時に、PIN1 コード入力画面が表示されます。正しいPIN1コードを入力しないと、電話の発信、着信、各種通信機能の操作ができません。
- ソフトウェア更新中は、電話の発信、着信、各種通信機能および、その他の機能を利用できません。ただし、ダウンロード中などは音声電話の着信のみ受けることができ、電話の転送や伝言メモなどの操作もできます。
- ソフトウェア更新の際には、サーバ(当社のサイト)へSSL通信を行います。あらかじめ「証明書設定」でSSL証明書を有効に設定してください。お買い上げ時は有効に設定されています。→P227
- ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに 実行することをおすすめします。ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダ ウンロードが中止された場合は、もう一度電波状態のよい場所でソフトウェア更新を行ってく ださい。
- すでにソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを行った際に「更新は必要ありません このままご利用ください」と表示されます。
- ソフトウェア更新の際、お客様の携帯電話端末固有の情報 (機種や製造番号など)が、自動的にサーバ(当社が管理するソフトウェア更新用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新用以外の目的には利用いたしません。
- ソフトウェア更新後、iモードセンター蓄積状態をあらわすアイコンなどは消えます。メール選択受信を「ON」に設定している場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にiモードセンターにメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。 →P258

お知らせ

- ・ソフトウェア更新は、FOMA端末に登録された電話帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを 残したまま行うことができますが、お客様のFOMA端末の状態(故障・破損・水濡れなど)によっては データの保護ができない場合がありますので、あらかじめご了承ください。必要なデータはバックアップを 取っていただくことをおすすめします。(ダウンロードデータなどバックアップが取れないデータがありま すので、あらかじめご了承ください。)
- ソフトウェア更新中は絶対に電池パックを外さないでください。更新に失敗することがあります。更新に失敗した場合は、「書換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。その場合には、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願い申し上げます。

ソフトウェア更新を起動する

- 🤈 端末暗証番号を入力し、 💿 を押す
- 注意事項を確認し、ソフトウェア更新が必要かチェックする



SSL通信を開始し、ソフトウェア更新が必要かチェックします。

✓ チェックの結果を確認する

■「更新が必要です」と表示されたとき ソフトウェアの更新ができます。

今すぐ更新: すぐに更新を開始します。→P539

予約 : 日時を設定して後から更新できます。→P540

更新しない:ソフトウェア更新をしません。

- ■「更新は必要ありません このままご利用ください」と表示されたとき ソフトウェア更新の必要はありませんので、そのままFOMA端末をご使用ください。
- ■「サーバーが混み合っています」と表示されたとき すぐに更新はできません。しばらくたってからもう一度やり直してください。

すぐにソフトウェアを更新する<即時更新>

サーバが混みあっていると、すぐに更新できないことがあります。

✓ ソフトウェア更新のチェック結果画面を表示する

チェック結果について→P538

① (1) 「今すぐ更新」を押す

メッセージが表示され、ダウンロードを開始します。



- (回) [中止] を押すと、ダウンロードを中止できます。ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードされたデータは削除されます。
- ダウンロードが開始されると、あとはメニューなどを選択しなくても更新処理が実行されます。
- 「サーバーが混み合っています」と表示されたときはすぐに更新できません。
 (主) 「予約」または (全) 「更新しない」を押します。
 予約更新について→P540「日時を予約してソフトウェアを更新する」手順3

🤦 ダウンロード終了後、💿 を押す

- を押さなくても自動的に書換えは行われます。
- ソフトウェア書換え中はすべてのボタン操作が無効となり、更新を中止することもできません。



書換え終了後、自動的に再起動する

再起動後、自動的にサーバに接続し、更新完了のチェックを行います。 「ソフトウェア更新完了しました」と表示されると更新完了し、待受画面に戻ります。



日時を予約してソフトウェアを更新する<予約更新>

ダウンロードに時間がかかる場合やサーバが混みあっている場合には、あらかじめソフトウェア 更新する日時をサーバと通信して予約しておくことができます。

✓ ソフトウェア更新画面を表示する

🤈 ②***) 「予約」を押す



サーバと通信を行い、予約できる日時が表示されます。 表示される時刻は、サーバの時刻です。

希望日時を選択し、●▶①*** 「はい」を押す

ソフトウェア更新が予約されます。

- 表示されている予約候補以外から選択するとき
 - ①「その他の日時」を選択し、● を押す



- ② () を押す
- ③ 希望日を選択し、● を押す



各時間帯の予約空き状況が表示されます。

○: 空きあり △: 空き少 ×: 空きなし

④ 希望時間帯を選択し、● を押す

サーバに接続され、選択した希望日・時間帯に近い予約候補が表示されます。

- ⑤ 希望日時を選択し、⑥ を押す 希望日時を確認する画面が表示されます。
- 新望日時を確認する<u>画面か表示されます</u> ⑥ (13) 「はい」を押す
- 通信画面になり、予約が完了し、待受画面に戻ります。

お知らせ

•ソフトウェア更新の予約が完了したあとに「データー括削除」を行うと、予約の設定は削除されます。

ソフトウェア更新

予約時刻です 更新を開始します

左の画面が表示され、FOMA端末は自動的にソフトウェア更新を 開始します。予約日時前には、電池をフル充電し、電波が十分届 くところでFOMA端末を待受画面にしておいてください。以降 の動作は即時更新と同じです。

お知らせ

- PIN1 コード入力設定を「ON」に設定していると、ソフトウェア更新後の再起動時に PIN1 コード入力画 面が表示されます。PIN1コード入力画面のままだと、電話の着信やメールの受信ができませんのでご注意 ください。アラームはPIN1コード入力画面のままでも鳴動します。
- ソフトウェア更新の予約がアラームと同時刻に設定されている場合は、アラームが優先され、アラーム停止 後、待受画面にソフトウェア更新の失敗を通知するアイコンが表示されます。
- ソフトウェア更新の予約時刻になっても、FOMA端末の状態によってはソフトウェア更新が起動できない 場合があります。→P537

予約の確認・変更・取り消しをする

ソフトウェア更新の予約日時を確認できます。

- ● 9wxy ► 2 ABC を押す
- 端末暗証番号を入力し、 (*) を押す
- 内容を確認する



予約した日時でよい場合は(1%)「OK」を押します。

ソフトウェア更新が予約されていないときは、ソフトウェア更 新が必要かのチェックを開始します。→P538

予約を変更するとき

(2^{Agc}) 「変更」 ▶(1 gc) 「はい」を押す

サーバに接続され、予約日時の設定画面が表示されます。

・以降の操作:→P540「日時を予約してソフトウェアを更新する」手順3

■ 予約を取り消すとき

③ 「取消」 ▶ (1 🖫) 「はい」 ▶ (1 🖫) 「はい」を押す サーバに接続され、予約が取り消されます。

障害を引き起こすデータから FOMA 端末を守る

まずはじめに、パターンデータの更新を行い、パターンデータを最新にしてください。

サイトからのダウンロードやiモードメールなど外部からFOMA端末に取り込んだデータやプログラムについて、データを検知して、障害を引き起こす可能性を含むデータの削除やアプリケーションの起動を中止します。

- チェックのためにパターンデータを使います。パターンデータは新たな問題が発見された場合 に随時バージョンアップされますので、パターンデータを更新してください。
- スキャン機能は、ホームページの閲覧やメール受信などの際に携帯電話に何らかの障害を引き 起こすデータの侵入から一定の防衛手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデー タが携帯電話にダウンロードされていない場合、または各障害に対応したパターンデータが存 在しない場合、本機能にて障害等の発生を防ぐことができませんのであらかじめご了承ください。
- パターンデータは携帯電話の機種でとにデータの内容が異なります。よって弊社の都合により 端末発売開始後3年を経過した機種向けパターンデータの配信は、停止することがありますの であらかじめご了承ください。

スキャン機能を設定する<スキャン機能設定>

お買い上げ時有効

スキャン機能設定を「有効」に設定すると、データやプログラムを実行する際、自動的にチェックします。

● ● (9wxr2) 3 DEF を押す

スキャン機能 1パターンデータ更新 2スキャン機能設定 国バージョン表示

- **→** ②[♠]。「スキャン機能設定」を押す
- 🤦 📆 「有効」を押す
 - 無効にするときは (全等) 「無効」を押します。
- 🚹 🕕 「はい」を押す
 - ・中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。

パターンデータを更新する<パターンデータ更新>

● (9mxz) ● (3 min) を押す



🤈 🔐 「はい」を押す



中止するときは (2⁴g) 「いいえ」を押します。

🤦 🕼 「はい」を押す

- 中止するときは (24%) 「いいえ」を押します。
- ・パターンデータ更新が必要ないときは「パターンデータは最新です」と表示されます。 そのままお使いください。

お知らせ

- パターンデータ更新の際、お客様の携帯電話端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバ (当社が管理するスキャン機能用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、スキャン機能以外の 目的には利用いたしません。
- FOMA端末の日付(年月日)を正しく設定しておいてください。
- 次の場合、更新が中断されます。

- PIMロック (iモード) 中

- FOMA カード未挿入のとき FOMA カードが識別できないとき
- PINロックが完全にロックされているとき
 - 音声電話がかかってきたとき
- 圏外のとき
- セルフモード中電池が切れそうなとき

スキャン結果の表示について

■ スキャンされた問題要素の表示について



問題要素名は、問題のレベルの大きいものから順に表示されます。 ・問題要素が6個以上検出された場合は、6個目以降の問題要素 名は省略されます。

問題要素検出画面

■ スキャン結果の表示について

警告レベルロ	警告レベル 1	警告レベル2	警告レベル3	警告レベル4
問題要素検出 正常に動作できない 場合があります TOK ②詳細 「OK」を押 すと、動作を継 続します。	開題要素検出 正常に動作できない 場合があります 動作を中止しますか 11845 図いいえ 記いは し、	すと、動作を中 止し、終了しま	問題要素検出 正常に動作できない 場合があります データを削しますか	問題要素検出 正常に動作できないため データを削除します TOK OFF すと、 のデータを 削除し、 が、 のが、 と がいる のが、 のが、 のが、 のが、 のが、 のが、 のが、 のが

• 各画面で、「詳細」を選択し • を押すと、問題要素検出画面が表示されます。

パターンデータのバージョンを確認する<バージョン表示>





バージョンが表示されます。

画面はイメージです。

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種 FOMA SA800iの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じものとなっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機 FOMA SA800iの SARの値は 0.953W/kgです。この値は、財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によって SAR に多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されている。 大阪に通話している状態では、通常 SAR はよりは、下記のより、またのます。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm 社団法人電波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/index.html ドコモのホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/product/ 三洋電機株式会社テレコムカンパニーのホームページ http://www.sanyo-keitai.com

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

索引/クイックマニュアル

索引	 	546
クイックマニュアル	 	556

ア行	
アウトカメラ	29
宛 先追加	243
アドレス確認236, アドレス指定受信/拒否	275
アドレス指定受信/拒否	236
アドレスリセット アフターサービス	236
アフターサービス	535
アラーム	406
アラーム起動設定	411
暗証番号	1.40
郷末には ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	142
認証ハスソート	140
端末暗証番号 認証パスワード ネットワーク暗証番号 パスワード(数字)	1/12
PIN ロック解除コード	.143
PIN1 J-F	143
PIN ロック解除コード PIN 1 コード PIN2 コード	143
位直信報	343
位置提供 位置提供可否設定	327
位直提供可合設定	.328
接続先設定 測位モード設定	JJJ
測位モート設定 電源 OFF 通知設定	.332 .332
GPS サービス利用設定.	331
位置履歴	341
イヤホン白動発信	433
イヤホンマイク端子	29
インカメラ	28
インターネット接続	
又字コート変換	204
URL 入力	203
URL 履歴	.203
引用符編集 英語ガイダンス エニーキーアンサー 絵文字一覧	284 .//Q
エーーキーアンサー	44 0
絵文字一覧	.519
ニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	531
遠隔オールロック	147
遠隔操作設定	449
応答保留	74
応答保留音	/b
応答メッセージオート着信	83
オートパワー ON / OFF	.434 406
オープン通託	4 00
オープントーン	121
オープン通話オープントーンオープントーンオープントーンオールロック	147
お知らせアイコン	36
高祝之 者設定 オプション・関連機器 オリジナルデータ オリジナルマナーモード… 音量設定	120
オプション・関連機器	528
オリシナルデータ	.382
オリンアルマアーセード 辛豊沙宁	. 1건/
百里設定 音量調節	1∠3
日里祠即 受話音量	72
	/
カ行	
ガイド機能	38
外部接続端子	29
茹サウ	
顔文字 一覧	

各	習情部の												
世	像ア回拡ススステ特表表イ斬大タタラキ辨示示	こく アライス 効 …・	反縮ププドト果 …保	転小一貼シ貼存		 付一付 i ₹	 	-	 		333333331	66665665)	41326456
画力	…フ編リー像テダな	፟ ナイ — ト	…ズベン	 / \-	 切 – J	 り ル	 抜 EF	 き			333	6665	3 0 2 6
ינו	, ダな定文メーウ方型字ラ	文字	 入	 カ							4	8	93
	静止動画面メ	画撮	影								1	6 7	6
	削ソタ表フフフ保	トトルルル		編移作名	:集:動成編:	集					2222	1 0 1 0 1	0 8 0 9 0
キ記キ機キキ	保レ全一号ッ能ヤヤヤアキ存ン電ホースメッッラクヤ	/ 弧ボー	一〇ド …一 ユユホ …ョ電	FF方ドーンンー				 の!	······ ······ 90	 , , ,	552433 /2	1401530477	1849460357
区グククク	: 撮静ダテ動否点点ルロロロキ外: 影正ウレ画履ニニーーーラー	ニンビ撮歴ーープズズズ	面撮口電影 :ドド編動トロ	…影一話一入集作一ッ	ド						332355111	77200625	884091105912

現在地確認	325 325 326 326 326 333
ワンタッチ通知先 件数増加鳴動設定 公共モード (電源 OFF) 公共モード (ドライブモー	336 442 78 ド)
国語辞書 国際電話設定 故障かな?と思ったら こんな表示が出たら	436 64 529 531
サ行	
サービスダイヤル 再接続機能 サイト	448 66
画面スクロール 再読み込み 操作 次のページに進む 表示 前のページに戻る ラスト URL SSL ページ接続 URL 表示 サイドボタン	201 198 200 195
主な操作操作有効/無効サブアドレス設定シークレットコード登録シークレット設定シークレットモード	152 65 235 113 153
辞書アータ ダウンロード383, 登録383, 自動再生設定	214 502
添付メロディ 自動受信	
X	294 64 271 67 423 424 423 424 125 43

AC アダプタ DC アダプタ 祝日データ	44 44	
グリンロード グウンロード 登録 受信優先設定 受話音量 受話日量	214 383 287 72	
常時点灯設定 省電力設定 情報表示 証明書 証明書センター接続先設定	134 135 388 227	
照明設定初期值設定	134	
署名 設定 挿入(i モードメール) スキャン機能スクロール スクロール設定221,	243 542 200 287	
スケジュールスケジュールスケジュールスタンプ一覧スタンプー覧ストラップ取付口	414 363 29 29	
	174 175 176	
ズーム 接写 セルフタイマー ちらつき軽減 特殊効果	177 177 181	
フレーム撮影保存先設定保存枚数	170 179 162	
ライト/フラッシュ 連続撮影 赤外線通信 受信	174 168 391 394	
送信機能	396 396 28	
接続任設定 ISP接続通信 接続待ち時間設定 設定状況確認	219 218	
設定リセットセルフタイマーセルフタイマー セルフモード送信グループ242, 送信グループ登録	435 177	
送達通知設定 送話口 即時更新 ソフトウェア更新	296 29 539 537	
起動 即時更新 予約更新 ソフトの自動起動 自動起動設定	538 539 540	
自動起動設是自動起動登録	310	

স্থা
代替画像切替90 ダイヤルアップネットワーク
517, 518 ダイヤルメモ73 ダウンロード
辞書データ214 祝日データ214 メニューアイコン214
メニューアイコン214 メロディ213 i アプリ302
卓上ホルダ46 タスクアイコン32
端末暗証番号142 変更144
チェックボックス199 知的財産権24 着信音
内蔵メロディー覧
着信動作選択448 着信履歴70 削除71
チャットメール288 削除292
作成290 終了292 受信291
送信290 メンバー登録289
チャプター115 直デンアイコン117
直デン BOX116 追加サービス(USSD 登録)
451 登録451 通常発信番号設定449
通常発信番号設定確認450
通信設定ファイル インストール457 ツータッチダイヤル114 ツータッチメール作成256
通知時間設定126 通話時間429
通話時間表示
削除
通話中保留音
通話料金
入力493編集496
テイスト設定135 ディスプレイ28 待受画面設定129

デデーー制情セタフフフフフフメキ	夕作夕夕除報キイアアオオオオオモス	通環リB …表ュトイイルルルルルリト	信境ン〇 …示リルルルダダダダダ容メ	::クく::テ編制ソ移削作並名量モ	ソィ集限ー動除成べ編確	フ	ト				45 45 53 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	54 56 56 56 57 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58
削 入 デコ	除力メ	 	 								43 43	32
作 選 デュ	成択ア	 ル	 ネ	 ツ	 	 ワ		ク	 ト. サ-	 	25 25 ごス	51
	ビけけ面ャ	電るるのう			た						44 8 8 8	17 36 39 37 36
送代着通レレ源言応応再削	信替信話ビビロメ答答生除	画画中中電電Nモ時メ	質像の保話話/ 間ツ	設切操留画画 Cセ	定替作:像面闩一	選設ジ						91 90 939 938 94 95 18 95 18 93 93 94 94 95 93 94 94 95 94 95 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95
電卓 電池 残	始 量	確									42 43	15 30 17
充 電池	電パ	時 ツ	問 ク 	 の	取	付	 ()	/	取2	 外し	∠ , ,,,,	13 11
添付 画 再	フ像生	ア・メ・	イー変	ルル更	受/	信情			 示		26 解除	83
:削添添保保付ンデ話	付付存存	 フ ()	ア静メ	イ止口	ル画デ	受).ィ	 信)	設	 62 定		25 26 26 26	53 86 84 83

エニーキーアンサー	68	背面ディスプレイ29, 1	32	防犯スイッチ	29
		アイコン一覧		防犯ブザー	
かける		アイコノ一見	33		
サブアドレス設定		見かた	33	ポーズダイヤル	
着信中の操作	68	背面点灯色設定1	33	保証	535
通話中着信音	68	背面時計設定1		ボタン確認音	124
通話中保留		背面表示 1		保留	— .
					71
電話帳	98	パケット通信4		応答保留	/4
グループ編集	105	最適化 4	164	通話中保留	59
検索	107	接続先(APN)の設定 4	165	本体付属品	26
コピー		パスワード		1 11 13 %-5 %	
			40	マ行	
削除		認証1	43		
シークレット設定		i モード 1		マイピクチャ	356
登録99,	104	パスワード (数字)1	42	マイメニュー	201
登録件数		変更			
		パソコンと FOMA 端末の接続	±	待受画面	
名前の表示				待受画面設定	129
フォト表示 ON / OFF.	110	4		壁紙設定	129
編集	111	FOMA USB 接続ケーブルで	接続	時計/カレンダー設定	
文字サイズ設定		4		i アプリ待受画面	
		発信者番号通知			
FOMA カード				待受中音声メモ	
SMS 作成	109	発着信画面設定1	32	再生	427
電話帳から電話をかける	107	発着信履歴表示1	53	削除	428
電話帳指定着信許可		貼り付け		録音	
電話帳指定着信拒否	154		060		
		スタンプ3		マナーモード	
電話帳登録		テキスト3		マルチアクセス	402
電話帳登録外着信拒否	157	文字 4	199	組み合わせ	525
動画撮影		番号通知お願いサービス 4	147	マルチタスク	
明るさ		開始			
				機能切り替え	
画像サイズ/画質		ハンズフリー58,		機能実行	404
自動保存 ON / OFF	179	非通知理由別着信拒否 1	55	組み合わせ	526
ズーム	173	日付時刻設定		マルチナンバー	
接写		表示切替			
				未承諾広告※メール拒否	
セルフタイマー		表示言語選択1		迷惑電話ストップサービス.	446
ちらつき軽減	181	平型スイッチ付イヤホンマイ:	ク	着信拒否登録	. 446
特殊効果	178	433, 4	1.34	着信拒否登録削除	116
ファイルサイズ制限		フォルダ			440
			004	メインメニュー	105
保存先設定		作成3		並べ替え	
ホワイトバランス	178	プログラム再生3	390	メニューアイコン変更	136
ライト	175	フォルダ内全件表示2	274	メニュー説明表示	
録画·録音可能時間	163	ブザー用ストラップ取付口		メール	
	1 00			>-/v	234
動画・i モーション		不在着信	80	メールアドレス	235
アフレコ編集	3/3	ブックマーク		確認	236
再生	366	削除2	207	変更	235
静止画切り出し	371	タイトル編集2	207	リセット	
チャプター		登録(ホームページ・サイ			
				メール機能停止	
テロップ編集		2		メールサイズ制限	
動画一覧画面の見かた	368	登録(メール)2		メール自動受信	256
動画カット	375	表示 2	205	メール受信/拒否設定	
動画切り出し		フォルダ移動2		メール新規作成	
プログラム再生		フォルダ作成2			
				メール設定235,	
_編集		フォルダ名編集2		メール設定確認	
同報送信		フラッシュ	29	メール設定状況確認	236
ドメイン指定受信	236	プルダウンメニュー 1	99	メール設定リセット	
取扱上の注意		フレーム		メール選択受信	250
収扱工の圧忌	[作成)EO		
ナ行				メール選択受信設定	
		撮影 1	70	メールメニュー	241
ナイショ	7.3	貼り付け3	363	メール履歴削除	282
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		プレフィックス		メール連動型 i アプリ	
		設定	GE.		
入力予測				メッセージ自動表示設定	
認証パスワード	143	プログラム再生3	390	メッセージ R/F	222
ネットワーク暗証番号	142	プロフィール		一覧画面/表示画面の見	かた
ノイズキャンセラ		確認	52	元日四/ 弘/八日四*ラ/1	
		登録4			
八行				画像再読み込み	
		返信自動学習2		検索	226
バーコードリーダー		ボイス通知4		削除	226
,、 コーラーフ 読み取り	190	ボイスレコーダー3	397	自動表示設定	
		再生		受信	
利用					
バージョンアップ	314	削除3		受信優先設定	
バイブレータ設定					
ハイ ノレーツ 畝 ル		ジャンプ再生3		新着メッセージ表示	223
バイ フレータ 設定 背面通知表示	123	ジャンプ再生3 録音3		新着メッセージ表示 ソート	

添付メロディ設定 223 問合せ 224 表示 224 保護 225 メニュー 一覧 508
機能メニュー選択36 メニューアイコン ダウンロード214 登録382 メモリ登録件数114 メロディ
両生 381 再生時の操作 381 設定 382 プログラム再生 390 ポイント再生 382 ドードメール作成 381 メロディー覧 122 メロディ自動再生設定 286 文字コード変換 204 文字サイズ設定
マチッイへ設定 電話帳
マイラ ユーザー辞書登録 500 ユーザ証明書操作 228 呼出動作開始時間 156 呼出バイブ 124 予約更新 540
ラ行
ライト29 ラジオボタン199 ラスト URL198 リアカバー29
リセット 学習情報リセット
開始441 件数増加鳴動設定442

英数字	
AC アダプタ	44
一覧 エラーレポート一覧	.473
エラーレポート一覧	.482
切断理由一覧	.482
入力形式 入力モード	.472
入力モード	.472
補足説明	.482
リザルトコードAV Phone To	.484
AV Phone 10	.215
DC アダプタ	44
FirstPass197, ユーザ証明書	228
FirstPass PC ソフト	155
FOMA カード操作 (SMS)	. 400
FOMA カード操作(SMS) FOMA カードに移動/コ	11℃—
	.297
FOMA 端末に移動/コヒ	-
	298
FOMA カード電話帳登録 FOMA カード(UIM) 暗証番号	. 104
FOMA カード (UIM)	
暗証番号	40
機能差分	40
動作制限機能	40
FOMA PC 設定ソフト FOMA USB 接続ケーブル	.459 ~##
GPS	322
時刻設定	
ソフト	327
ソフト 対応 i アプリ	.301
i アプリ	.300
アイコン情報設定	.305
位置情報利用設定	.306
カメラの利用	
削除	.316
システム情報表示	.318
実行	
自動起動設定 自動起動登録	310
自動実行	
赤外線通信の利用	319
ソート	.317
ソフト情報表示	.318
ソフト情報表示設定	.303
ダウンロード	.302
着信音·画像変更	.306
通信設定	.305
電話帳·履歴参照	.306
バージョンアップ	
履歴表示	.318
i アプリ待受画面設定	.312
i アプリ待受画面通信設定 i アプリ DX	300 008
i アプリ To 機能	311
i アプリ To 機能 i アプリ To 設定	312
I ショット	.238
i メロディ	.213
i モーション	.230
再生231,	366
自動再生設定	
取得	
設定	.369
編集	
保存i モーションメール	.231
T モーションメール 再生・保存	265
TT-L MIT	

モ画効ス接接登文・・・モー像果ク続続録字モモード表音口先待デサート	受示設一設ちーイババ がのここ 定設定ル定時夕ズ気気合き	定 .設間利設確しせ	::::::::::::::::::::::::::::::::::::	\	181 22 22 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	870019801114
	メー川 加スス 面/	レ…認歴表示	画面	 の見 <i>t</i>	23 24 27 28 かた	4 3 5 1
:.画コ作自受受受署新選送送送送送ソツデ像ピ成動信信信名着択受信信信信一コニ表ー :.振メ優挿メ受信ググメトタメ	示り…一先入一信で…ルルー・分…ル設…ル…き…ーール	保け …B定 …表 …る …ププBO示 …文登O	·····································	42,	26 27 24 25 26 28 24 25 22 27 28 26 27 28 26 27 28 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	392166737862156
転添添…テ問パ表フ送付付…ン合ー示ォルプサンが		ルルト検覧	2 2 2	62, の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	26 25 26 25 26 27 5	13 40006
…フフフフ編返保保未メメメメメ文履いオオオオ集信管存送ーーーーロ字歴…ルルルル期…信ルルルルデサ削	ダダダダ間…メー検削保ィイ移削作内一括索除護保ズ	動除成全ル削存設存設年	表示 SOX		27 27 27 25 26 22 27 27 27 27 26 28	600450756978827

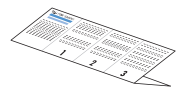
iモードメール大量送信者た	いらの
メール受信制限 i モードメールのみ受信/排	否
i モードメニューISP 接続通信	195 219
JAN コード LED 設定	181 137
Mail To	.215. 455
NG トーン OK トーン	125 125
Phone To	215
PIM ロック PIN ロック解除 PIN ロック解除コード	146 143
PINI コード人力設定	144
PIN2 コート変更 QR コード	145
SARSelect language	544
SMS 一覧画面/表示画面の見	
 移動/コピー(FOMA カ·	268 -ドヘ)
移動/コピー(FOMA カー 移動/コピー(FOMA 端	297 (末へ)
七 台設正	236
作成 自動振り分け設定 受信	293
受信 受信優先設定 新着メール表示 設定	287
制度の	.296
さファ RXE 送受信できる文字数 送信 送達通知設定	240
問合廿	295
λ 力文字種設定	296
表示	た 267
編集	294
保管期間 メールー括削除 メール削除	.279
メール削除 メッセージ有効期限 SSL 証明書操作	227
SSL 通信 SSL ページ接続	192 197
SSL 通信 SSL ページ接続 ToDo URL コピー URL 入力	.419 201
URL 入力 URL 表示	203 201
URL 履歴 Web To	203
WORLD CALL 国際電話設定 自動付加設定	63 64
自動付加設定 184	64 62
184	62 518
G/IK データ通信	151

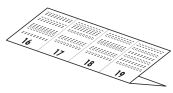
クイックマニュアルの使いかた

◀ キリトリ線から切り離す(2枚)

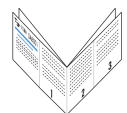
※切り離しの際にはけがなどにご注意ください。

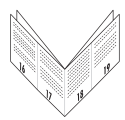
→ それぞれを縦半分に折る





🤦 それぞれを横半分に折る





✓ それぞれをさらに横半分に折る







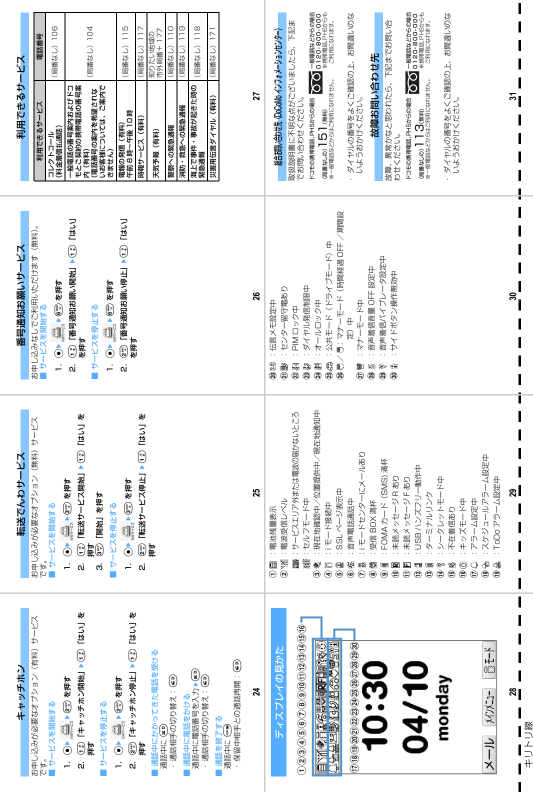
クイックマニュアル記載内容

電話帳の登録																						
電話帳を検索																						
電話帳を修正																						
文字を入力す																						
文字を削除す																						
コピー・切り																						
カメラを使う																						
テレビ電話・																						
GPS機能 ·																						
iモードメーノ																						
メニュー一覧																						
ネットワーク																						
ディフプレイ	か 目 の	t)	+ -	 	 	 	 					 	 	 		 		 	 	 	. •	20





(発着信意應表示	19	19 19 19 19 19 19 19 19	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
バーコードリーター 音響設定 音響設定 音響設定 音能定 バイブレータ 協定 IED 協定 A 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	18		
	17	株等後知む適い サービス 上に 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大	.
X = 1	16	16	



マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■ 使用禁止の場所にいる場合

携帯電話を使用してはいけない場所があります。以下の場所では、必ずSA800iを完全電源 OFFに設定して、電源を切ってください。

- ・ 航空機内・ 病院内
- ※医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、必ず電源を切ってください。

■ 運転中の場合

運転中のFOMA端末のご使用は、安全な走行の妨げとなり危険です。

- ※車を安全なところに停車させてからご使用になるか、公共モード(ドライブモード)をご利用ください。
- 満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがあります。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合 静かにすべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

- レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさなどに気をつけましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

☆カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA端末から鳴る音をすべて消す設定など、便利な機能があります。

- ・ マナーモード→P127
- 公共モード(ドライブモード) →P77
- バイブレータ→P123
- 伝言メモ→P80



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

「ドコモeサイト」では住所変更、料金プラン変更などの各種お手続き、資料請求を承っております。

iモードから

iMenu ⇒ 料金&お申込・設定 ⇒ ドコモeサイト

パケット通信料無料

パソコンから

My DoCoMo (http://www.mydocomo.com/) ⇒ 各種手続き (ドコモeサイト)

- ※iモードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。
- ※iモードからご利用いただく場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。
- ※パソコンからご利用になる場合、「DoCoMo ID/パスワード」が必要となります。
- ※「ネットワーク暗証番号」および「DoCoMo ID/パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は下記総合お問い合わせ先にご相談ください。
- ※ご契約内容によってはご利用いただけない場合があります。
- ※システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

総合お問い合わせ先 〈DoCoMo インフォメーションセンター〉

■ドコモの携帯電話、PHSからの場合



(局番なしの) 151 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

00 0120-800-000

※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

●ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いない ようおかけください。

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話、PHSからの場合



(局番なしの) 113 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

🔯 0120-800-000

※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

- ●ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いない ようおかけください。
- ●なお、詳しくはFOMA端末などに添付の「全国 サービスステーション一覧」でご確認ください。



ドコモ「あんしん」ミッション みんなが、安心を、携帯できる世の中へ。

販売元 NTT DoCoMo グループ

株式会社NTTドコモ北海道 株式会社NTTドコモ東海 株式会社NTTドコモ中国 株式会社NTTドコモ東北 株式会社NTTドコモ北陸 株式会社NTTドコモ四国 株式会社NTTドコモ 株式会社NTTドコモ関西 株式会社NTTドコモ九州

製造元 三洋電機株式会社





'06.11 (4版)

